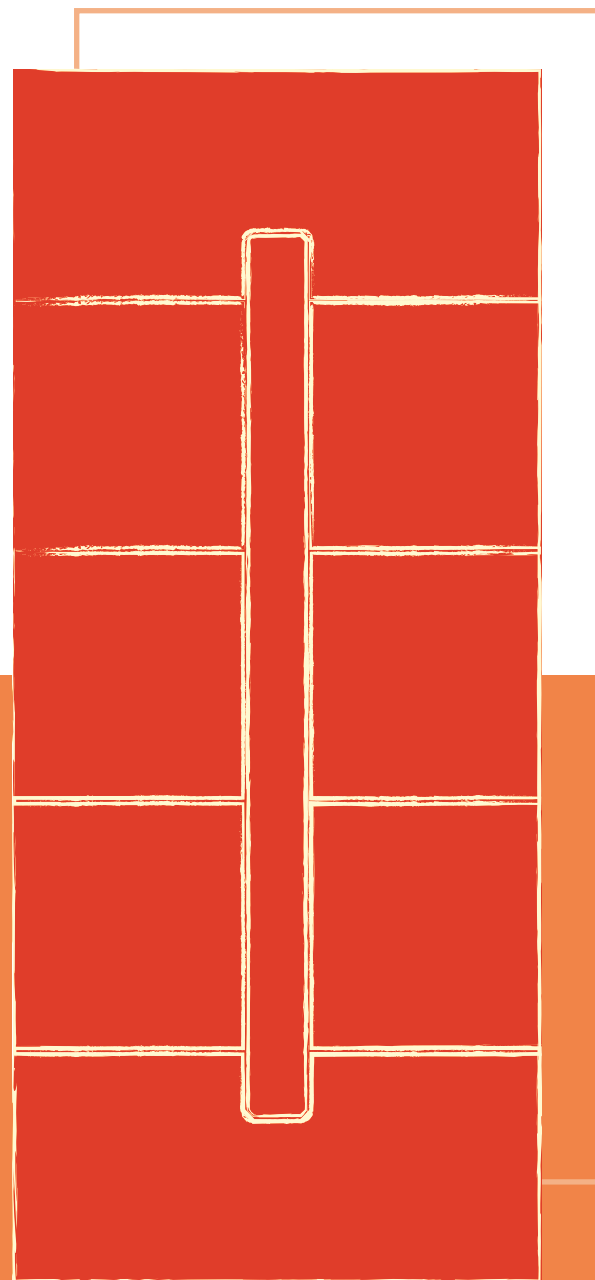


ZERQ[®]
CINQUE

*il pannello che
apre e chiude
i momenti della
tua vita*

MADE IN ITALY



Concept, Progetto grafico e fotografie:
Il Contrasto S.r.l. - www.ilcontrasto.it

Art Director: Renato Stabile
Progetto grafico e post produzione fotografica:
Anna Agrusti
Fotografia: Nicola Amati

Stampato nel mese di marzo 2019
presso gli stabilimenti di Stampa Sud S.p.a.

È vietata la riproduzione, anche parziale di
tutte le parti del presente catalogo
© Il contrasto S.r.l. - Marzo 2019

A warm, close-up photograph of a woman with blonde hair smiling and holding a young child who is laughing joyfully. The scene is set against a soft, white background, possibly a bed or a couch. The overall mood is happy and intimate.

ZER
CINQUE

CATALOGO
KATALOG
2019

INDICE SPIS TREŚCI

AZIENDA firma	5
CERTIFICAZIONI certyfikaty	6
MATERIE PRIME materiały	7
PANNELLI PORTONCINO panele drzwi wejściowych	15
PANNELLI ANTA SECONDARIA panele dodatkowych okiennic	172
PARTICOLARI DI LAVORAZIONE szczegóły obrabiania	176
SCURETTI E SOTTOTRAVERSI okiennice wewnętrzne i dolne panele drzwiowe	179
LASTRE DOGATE płaszczyzny liniowe	180
SOTTOTRAVERSI dolne panele drzwiowe	182
SCURETTI okiennice wewnętrzne	184
CERNIERE A SCOMPARSA PER SCURETTI A LIBRO ukryte zawiasy do okiennic składanych	193
CERNIERE PER SCURETTI INTERNI zawiasy do okiennic wewnętrznych	194
TAVELLINI PER CHIUSURA SCURETTI INTERNI zawiasy z bolcem do zamykania okiennic wewnętrznych	195
COLORI MATERIALI kolory materiałów	196
MODELLI modele	200





ZEROCINQUE vanta una lunga e specialistica esperienza nella produzione di pannelli di rivestimento per porte blindate, nonché in pannelli e complementi per serramenti in PVC. Esperienza che si è costruita ed ampliata proprio grazie ad un instancabile processo di ricerca e studio su tutta la gamma dei prodotti.

Oggi l'intera produzione si caratterizza per le soluzioni tecniche più avanzate in termini di isolamento termico ed acustico, per la robustezza e l'affidabilità dei materiali impiegati e per la ricercatezza del design volto ad inserirsi perfettamente in qualsiasi contesto architettonico ed abitativo.

L'impiego di attrezzature tecnologicamente avanzate, abbinato ad un accurato lavoro di finitura manuale, fornisce un prodotto di elevata Qualità (UNI EN ISO 9001:2015) ed una gamma completa di pannelli e complementi.

Le varie fasi di lavorazione subiscono continui controlli e verifiche al fine di garantire, insieme all'impiego dei materiali più pregiati, il miglior prodotto possibile.

Zerocinque si avvale della collaborazione di tutti i suoi clienti per la ricerca, la sperimentazione e lo sviluppo dei suoi modelli al fine di garantire e consolidare la posizione di leader del settore e soddisfare le necessità di un utenza sempre più evoluta ed attenta ai cambiamenti del nostro tempo. Il desiderio di soddisfare i gusti di una clientela sempre più vasta ha portato allo sviluppo ed alla realizzazione di oltre trecento modelli divisi in quattro stili architettonici.

Inoltre per completare la propria gamma di prodotti e garantire un servizio completo alla clientela Zerocinque realizza lastre piane, sottotraversi, scuretti interni, davanzali interni, celini, coprifili realizzabili in oltre 120 colori disponibili a magazzino.

Zerocinque..... Fateci una richiesta: noi la realizzeremo.

ZEROCINQUE può vantare un lungo e specialistico esperienza nel campo della produzione di pannelli di rivestimento per porte blindate, nonché in pannelli e complementi per serramenti in PVC. Il nostro know-how è il risultato di un continuo processo di ricerca e studio su tutta la gamma dei prodotti.

Tutte le nostre produzioni sono caratterizzate dalle soluzioni tecniche più avanzate in termini di isolamento termico ed acustico, per la robustezza e l'affidabilità dei materiali impiegati e per la ricercatezza del design volto ad inserirsi perfettamente in qualsiasi contesto architettonico ed abitativo. L'impiego di attrezzature tecnologicamente avanzate, abbinato ad un accurato lavoro di finitura manuale, fornisce un prodotto di elevata Qualità (UNI EN ISO 9001:2015) ed una gamma completa di pannelli e complementi. Le varie fasi di lavorazione subiscono continui controlli e verifiche al fine di garantire, insieme all'impiego dei materiali più pregiati, il miglior prodotto possibile.

Zerocinque si avvale della collaborazione di tutti i suoi clienti per la ricerca, la sperimentazione e lo sviluppo dei suoi modelli al fine di garantire e consolidare la posizione di leader del settore e soddisfare le necessità di un utenza sempre più evoluta ed attenta ai cambiamenti del nostro tempo. Il desiderio di soddisfare i gusti di una clientela sempre più vasta ha portato allo sviluppo ed alla realizzazione di oltre trecento modelli divisi in quattro stili architettonici. Inoltre per completare la propria gamma di prodotti e garantire un servizio completo alla clientela Zerocinque realizza lastre piane, sottotraversi, scuretti interni, davanzali interni, celini, coprifili realizzabili in oltre 120 colori disponibili a magazzino.

ZEROCINQUE... zapytaj nas: zrobimy to.



Le certificazioni in nostro possesso partono dall'organizzazione aziendale (sistema Qualità UNI EN ISO 9001:2015), passando per l'isolamento termico (Istituto Giordano, Consorzio Legno-Legno) per arrivare all'isolamento acustico (Consorzio Legno-Legno).

Certificazione UNI EN ISO 9001:2015 n° AI 1699 del 12-12-2017

Certificazione isolamento termico con valori da 1,68 W/(m²*K), per pannelli da 28mm, fino a valori di 0,924 W/(m²*K), per pannelli da 44mm. Relazione n° 235432 del 2008 e n° 281119 del 2011. (Istituto Giordano) UNI EN ISO 6946:2008 e UNI EN ISO 20211:2008

Certificazione isolamento termico con valori da 0,9 W/(m²*K), per pannelli da 28mm, fino a valori di 0,66 W/(m²*K), per pannelli da 44mm. Rapporto di prova n° 0010U/15-0011U/15-0012U/15 del 2015. (Consorzio Legno-Legno)

Linea Ekogreen: Certificazione isolamento termico con valori da 1,40 W/(m²*K), per pannelli da 24mm, fino a valori di 0,66 W/(m²*K), per pannelli da 44mm. Rapporto di prova n° 0191/SI; 0200/SI; -0199/SI e 0198/SI del 2018. (Consorzio Legno-Legno)

Certificazione isolamento acustico con abbattimento Rw(C; Ctr)= 31 (-1; -2) dB secondo UNI EN ISO 717-1:2007 Rapporto di prova n° da 38 a 42 del 2012 (Consorzio Legno-Legno)

Nasze certyfikaty obejmują organizację firmy (System Jakości UNI EN ISO 9001: 2015), izolację termiczną (Istituto Giordano, Consorzio Legno-Legno) i izolację akustyczną (Consorzio Legno-Legno).

UNI EN ISO 9001: 2015 Certyfikacja nr AI 1699 z 12.12.2017.

Certyfikat izolacji termicznej o wartościach od 1,68 W / (m² * K) dla płyt 28 mm do wartości 0,924 W / (m² * K), dla płyt 44 mm. Zgłoszenie nr 235432 z 2008 r. I n. 281119 (2011) (Istituto Giordano). UNI EN ISO 6946: 2008 i UNI EN ISO 20211: 2008.

Certyfikat izolacji termicznej o wartościach od 0,9 W / (m² * K), dla płyt 28 mm do wartości 0,66 W / (m² * K), dla płyt 44 mm. Raport próbny nr 0010U / 15-0011U / 15-0012U / 15 datowane 2015 (Consorzio Legno-Legno).

Certyfikat izolacji termicznej o wartościach od 1,40 W / (m² * K), dla płyt 24 mm do wartości 0,66 W / (m² * K), dla płyt 44 mm. Raport próbny nr 0191 / SI; 0200 / SI; -0199 / SI e 0198 / SI z 2018 r. (Consorzio Legno-Legno).

Certyfikat izolacji akustycznej z redukcją Rw (C; Ctr) = 31 (-1; -2) dB zgodnie z UNI EN ISO 717-1: 2007 - Raport z badań nr od 38 do 42 (2012) (Consorzio Legno-Legno).



MATERIE PRIME MATERIALY

Superficie a vista realizzata con l'impiego di pellicole in PVC-Acrylic con esclusivo e brevettato sistema di riflessione dei raggi UV fino all'80%. Horns such Cool Color ed ancora Renolit e Cova. Per un totale di oltre 100 colori disponibili a magazzino.

STONEPANEL®: Nuovo supporto in Stonepanel®. In alternativa al supporto in MDF Hydro Exterior possiamo utilizzare il supporto in Stonepanel®, realizzato con un materiale innovativo e sostenibile, i pannelli Stonepanel® sono pannelli prefabbricati in lana minerale con uno strato intermedio organico termoindurente. I pannelli Stonepanel® sono costituiti da basalto, una roccia a disponibilità quasi illimitata.

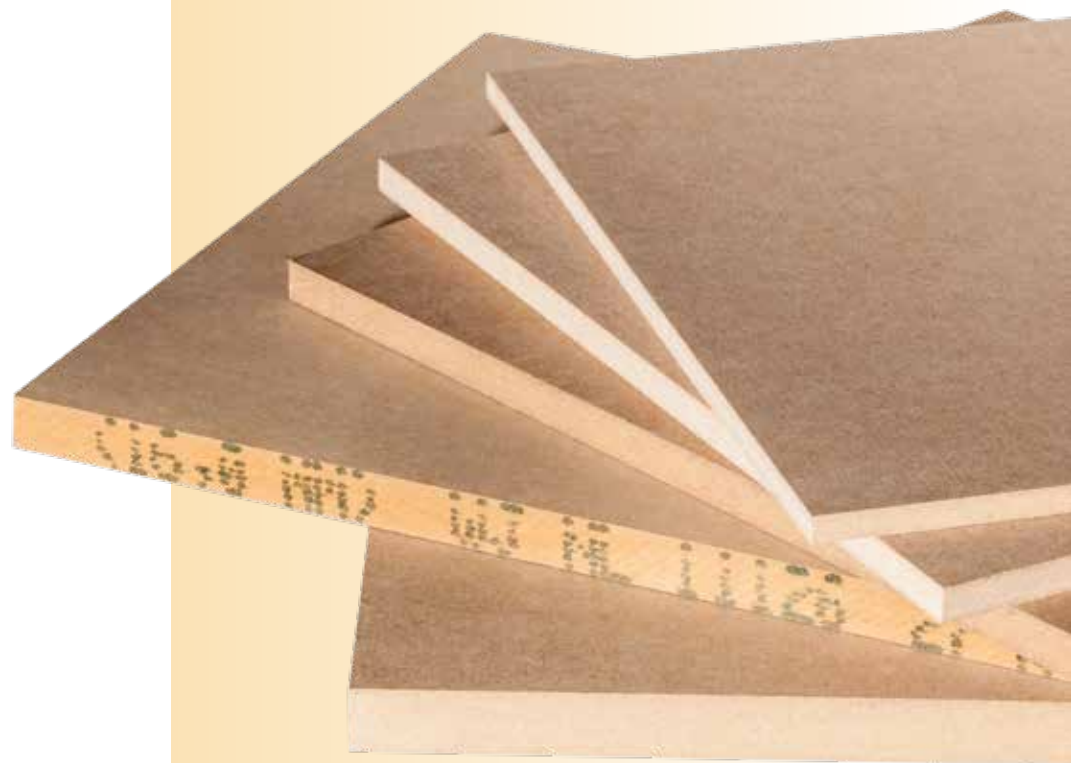
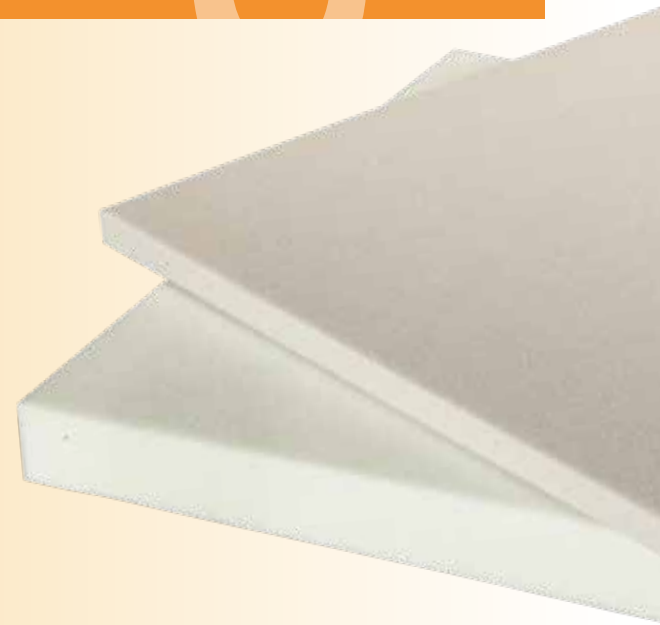
Anima in Pannello di fibre di legno a media densità per ambienti umidi (MDF Hydro Exterior), realizzato solo con impiego di legno proveniente da conifere.

Lastre in XPS estruso: polistirene espanso estruso significa infatti che la sua struttura a celle chiuse è omogenea e stabile, cosa che gli rende impossibile l'assorbimento dell'acqua e gli permette un'alta resistenza alla compressione.

FORSE NON TUTTI SANNO CHE... I polistirene sono così versatili e conosciuti per essere eccellenti isolanti termici, offrono molte soluzioni alle sfide del risparmio energetico, in tal modo aiutando a proteggere l'ambiente.

Gli adesivi rappresentano la soluzione ottimale per la nobilitazione di pannelli sagomati con decorativi termoplastici mediante presse a membrana. Sono delle dispersioni poliuretaniche che con l'utilizzo di opportuni reticolanti producono un film collante caratterizzato da elevata adesione e dalle ottime performance di resistenza al calore e resistenza all'acqua. Resistenza al calore $\geq 120^\circ$.

Widoczna powierzchnia wykonana z folii PVC akrylowych z ekskluzywnym i opatentowanym systemem odbijania promieni UV do 80%. Horns such Cool Color i Renolit & Cova obejmują ponad 100 kolorów dostępne w naszym magazynie. STONEPANEL®: Nowe wsparcie w Stonepanel®. Jako alternatywa dla wsparcia MDF Hydro Exterior, możemy korzystać ze wsparcia w Stonepanel®, wyprodukowany z innowacyjnego i przyjaznego dla środowiska materiału. Stonepanel® panele są prefabrykowane z wełny mineralnej, z termoutwardzalną warstwą pośrednią. Stonepanel Płyty® składają się z bazaltu, skały o prawie nieograniczonej dostępności. Rdzeń panelu wykonany jest z włókna drzewnego o średniej gęstości przystosowanego do wilgotnych środowisk (WJ Exterior), z wyłącznym wykorzystaniem drewna iglastego. Wytłaczane płyty XPS: wytłaczany spieniony polistyren oznacza, że jego struktura o zamkniętych komórkach jest jednorodna i stabilna, co sprawia, że jest wodoodporna i wysoce odporna na kompresję. BYĆ MOŻE NIE KAŻDY WIE, ŻE polistyren jest tak elastyczny i wysoce izolujący, że jest doskonałym rozwiązaniem dla wyzwań stawianych przez wymagania zrównoważonej produkcji. Kleje to najlepsze możliwe rozwiązanie uszlachetniania profilowanych paneli dekoracyjnym materiałem termoplastycznym z wykorzystaniem pras membranowych. Są to dyspersje poliuretanowe, które za pomocą odpowiednich środków sieciujących wytwarzają błonę klejącą, charakteryzującą się bardzo wysoką przyczepnością i doskonałą wydajnością pod względem ciepła ($> 120^\circ$) i wodoodporności.



STONEPANEL®

Nuovo supporto in Stonepanel®. In alternativa al supporto in MDF Hydro Exterior possiamo utilizzare il supporto in Stonepanel®, realizzato con un materiale innovativo e sostenibile, i pannelli Stonepanel® sono pannelli prefabbricati in lana minerale con uno strato intermedio organico termoisolante. I pannelli Stonepanel® sono costituiti da basalto, una roccia a disponibilità quasi illimitata. Questa roccia effusiva di origine vulcanica è la materia prima naturale alla quale tutti i prodotti Stonepanel® devono le loro caratteristiche uniche. La lastra di supporto in Stonepanel® è insensibile alle oscillazioni di temperatura ed alle differenze di umidità, non subendo pertanto alcuna dilatazione o contrazione e mantenendo inalterate nel tempo le proprie caratteristiche dimensionali (larghezza, altezza e volume). Tale materiale offre un ottimo supporto robusto, stabile e lavorabile, in grado di assecondare e soddisfare le più recenti esigenze architettoniche. I pannelli per Portoncino e Accessori Zero5 della linea Stonepanel® uniscono i vantaggi della roccia a quelli del legno e permettono di creare un'architettura moderna e innovativa in quasi tutte le forme desiderate, senza trascurare il controllo dei tempi e dei costi di installazione. I pannelli per Portoncino e le lastre della linea Stonepanel® vengono utilizzati già da molti anni in diversi Paesi per la realizzazione di Porte d'ingresso e per il tamponamento di verande e giardini d'inverno, i pannelli si adattano perfettamente ad ogni tipo di architettura, in maniera sempre efficiente sotto il profilo economico, sia che si tratti di riqualificazione o di nuova costruzione di edifici. Il materiale Stonepanel® scelto da Zero5 come alternativa disponibile al classico MDF Hydro Exterior come supporto, è utilizzabile ed applicabile su tutta l'attuale produzione di Pannelli ed Accessori per Portoncino Zero5.

MDF HYDRO EXTERIOR

Questo tipo di pannelli, in fibre di legno particolarmente raffinate e a media densità, con l'aggiunta di speciali resine con cui sono trattati, miste alla colla, li rendono idrofughi, nel pieno rispetto della normativa europea. Inoltre, è un buon isolante sia termico e sia acustico. Il vantaggio di essere idrorepellente permette di utilizzarlo, in modo agevole e senza problemi, anche in qualsiasi tipo di ambiente esterno e in luoghi caratterizzati da un clima particolarmente umido. I pannelli della linea MDF Hydro Exterior sono composti da legno vergine composto da fibre o fascette di legno e resti provenienti dalla pulizia dei boschi ottenuti per mezzo di defibratura termomeccanica ad alta temperatura a totale garanzia del nostro impegno nella difesa dell'ambiente. Il nostro legno proviene esclusivamente da foreste certificate PEFC e FSC, perché siamo convinti sostenitori della gestione forestale sostenibile. L' MDF Hydro Exterior è riciclabile e quindi quando non serve più può essere portato nelle apposite isole ecologiche per essere recuperato.

XPS ESTRUSO

Polistirene espanso estruso significa infatti che la sua struttura a celle chiuse è omogenea e stabile, cosa che gli rende impossibile l'assorbimento dell'acqua e gli permette un'alta resistenza alla compressione. Leggerezza, facilità di lavorazione, l'XPS sta trovando un'applicazione molto eterogenea nell'edilizia per isolare gli edifici. È usato in ambienti umidi o a contatto con il terreno,

in situazioni di forte sollecitazione da compressione, nella realizzazione di pannellature sandwich isolanti (il cosiddetto isolamento a cappotto). Inoltre può essere usato da solo o in accoppiata con cartongesso, pannelli di legno o laminati in plastica o metallici per isolare anche pavimenti, pareti o soffitti.

PELLICOLA EXTERIOR

Le nostre pellicole per uso esterno si distinguono per aspetto, caratteristiche e utilizzo, combinando design innovativo e proprietà superiori dei materiali. Dai pannelli Portoncino ai sottotraversi, dagli scuretti interni ai pannelli per porte blindate, dalle mostrine ai davanzali, i nostri prodotti garantiscono la massima sicurezza e qualità.

Anche in termini di resistenza agli agenti atmosferici e di facilità di manutenzione e pulizia sono il punto di riferimento per il mercato. La superficie a vista è realizzata con l'impiego di pellicole in PVC-Acrylic con esclusivo e brevettato sistema di riflessione dei raggi UV fino all'80% Hornschuch Cool Color o con la tecnologia Solar-Shield di Renolit. Le pellicole ad alte prestazioni per applicazioni esterne hanno una reputazione eccezionale: la loro struttura multistrato protegge gli elementi di costruzione in plastica e metallo. Questo protegge il supporto dall'eccessivo accumulo di calore.

Lo strato di base può rimanere in tinta unita o essere stampato, lo strato di PMMA superiore trasparente protegge i colori e i disegni dallo sbiadimento causato dalle radiazioni UV o da altri agenti atmosferici. Le pellicole decorative in PVC conferiscono a finestre, porte e altre superfici esterne bellissimi colori, disegni in venature del legno e sofisticate strutture superficiali da decenni. Offerto in una vasta gamma di colori solidi e venature del legno, i prodotti sono disponibili per soddisfare tutti i tipi di stili di costruzione. Per un totale di oltre 120 colori disponibili a magazzino. Novità assoluta e la nuova linea di pellicole Hornschuch denominata Woodec®. Ispirato alla natura, Woodec® Collection è la nuova linea che Zero5 impiega per la realizzazione dei Pannelli e complementi per serramenti in PVC e per i Pannelli per porte blindate dallo straordinario effetto legno sia alla vista che al tatto. La profonda goffatura combina l'aspetto naturale del legno alla facilità di manutenzione e pulizia tipiche del PVC. Woodec® Collection è disponibile in tre eleganti finiture: Miele, Sabbia, Ardesia.

COLLANTI

L'impiego di adesivi Poliuretani rappresenta la soluzione ottimale per la nobilitazione di pannelli sagomati con fogli decorativi in materiale termoplastici mediante presse a membrana. Sono delle dispersioni poliuretaniche a base acqua che con l'utilizzo di opportuni reticolanti producono un film collante caratterizzato da elevata adesione e dalle ottime performance di resistenza al calore e resistenza all'acqua. Il nostro Collante è un monocomponente idoneo per incollaggi ad alta resistenza alla temperatura e all'idrolisi. Resistenza al calore $\geq 120^\circ$. L'impiego di Adesivo vinilico di alta qualità in classe D4 resistente all'acqua viene utilizzato per la realizzazione dei pannelli e viene utilizzato per tutti gli incollaggi previsti nella produzione.



MATERIE PRIME MATERIAŁY

STONEPANEL®

STONEPANEL®: nowe wsparcie w Stonepanel®. Jako alternatywa dla wsparcia MDF Hydro Exterior, możemy skorzystać ze wsparcia Stonepanel®, wyprodukowanego z innowacyjnego i przyjaznego dla środowiska materiału. Panele Stonepanel® to prefabrykowane panele z wełny mineralnej z organiczną, termoutwardzalną warstwą pośrednią. Panele Stonepanel® są wykonane z bazaltu, skały o prawie nieograniczonej dostępności. Wszystkie produkty Stone Panel pochodzą z tej naturalnej wylewnej skały pochodzenia wulkanicznego i zawdzięczają jej swoje unikalne właściwości. Płyta nośna Stonepanel® nie jest wrażliwa na wahania temperatury i różnice wilgotności, więc nie poddaje się żadnemu rozszerzeniu ani skurczeniu, zachowując cały czas swoje niezmiennione parametry wymiarowe (szerokość, wysokość i objętość). Ten materiał zapewnia doskonale silne wsparcie, stabilne i funkcjonalne, zdolne do wspierania i zaspokajania najnowszych wymagań architektonicznych. Zerocinqe Stonepanel® panele drzwiowe i akcesoria są połączeniem zalet poczynszu od skały aż do drewna i pozwalają na tworzenie nowoczesnej i innowacyjnej architektury w prawie wszystkich pożądanym formach, nie zaniebując kontroli kosztów czasu i instalacji. Panele drzwi wejściowych i płyty linii Stonepanel® są używane od wielu lat w różnych krajach do produkcji paneli drzwi wejściowych a także do zamykania werand i ogrodów zimowych; nasze panele doskonale dopasowują się w efektywny sposób pod względem ekonomicznym do każdego rodzaju architektury, zarówno w przypadku przebudowy, jak i budowy nowych budynków. Materiał Stonepanel®, wybrany przez Zerocinqe jako dostępna alternatywa wsparcia dla klasycznego MDF Hydro Exterior, może być dołączony i stosowany w całej naszej obecnej produkcji paneli i akcesoriów dla drzwi wejściowych Zerocinqe

MDF HYDRO EXTERIOR

Ten rodzaj paneli zawiera szczególnie rafinowane włókna drzewne o średniej gęstości, a dzięki dodaniu specjalnych żywic zmieszanych z klejem stają się wodoodporne, w pełnej zgodności z normami europejskimi. Ponadto panel ten jest dobrym izolatorem zarówno termicznym jak i akustycznym. Dzięki wodoodporności może być z łatwością stosowany nawet w każdym środowisku zewnętrznym oraz w miejscach o bardzo wilgotnym klimacie. Płyty MDF Hydro Exterior tworzy pierwotne drewno składające się z włókien lub pasm drewna i pozostałości pochodzących z oczyszczania lasów, uzyskane dzięki wysokotemperaturowej termomechanicznej defibracji, są one jednocześnie gwarancją naszego całkowitego zaangażowania w ochronę środowiska. Nasze drewno pochodzi wyłącznie z lasów certyfikowanych przez PEFC i FSC, ponieważ jesteśmy zdecydowanymi zwolennikami zrównoważonej gospodarki leśnej. MDF Hydro Exterior nadaje się do recyklingu, dzięki czemu, gdy materiał przestanie być użyteczny, może zostać odzyskany w przewidzianych do tego stacjach recyklingu

WYTŁACZANY XPS

Wytłaczany spieniony polistyren oznacza, że jego struktura o zamkniętych komórkach jest jednorodna i stabilna, co, co sprawia, że jest całkowicie wodoodporny i bardzo odporny na kompresję. W tym momencie XPS jest stosowany w branży budowlanej w niezwykle heterogeniczny sposób, aby izolować budynki dzięki swojej lekkości i łatwości obróbki. Stosuje się go w wilgotnych środowiskach lub w kontakcie z glebą, w sytuacjach silnej kompresji, w produkcji izolacyjnych płyt warstwowych (tzw. zewnętrzny system izolacji). Ponadto może być stosowany samodzielnie lub w połączeniu z płytami gipsowo-kartonowymi, drewnianymi panelami lub laminatami z tworzywa sztucznego i metalu do izolacji podłóg, ścian i sufitów.

OKLEINY FOLIOWANE ZEWNĘTRZNE

Nasze folie do użytku zewnętrznego wyróżniają się wyglądem, właściwościami i zastosowaniem, łącząc ze sobą innowacyjną konstrukcję i doskonałe właściwości materiałów. Nasze produkty gwarantują maksymalne bezpieczeństwo i jakość, od paneli drzwi wejściowych po dolne panele drzwiowe, od okiennic wewnętrznych po panele drzwi antywłamaniowych, od ram do parapetów; są punktem odniesienia na rynku, także pod względem odporności na warunki atmosferyczne, łatwej konserwacji i czyszczenia. Widoczna powierzchnia jest wykonana z folii PVC akrylowych z ekskluzywnym i opatentowanym systemem odbijania promieniowania UV do 80% Hornschuch Cool Color lub z technologią Renolit Solar-Shield. Wysokiej jakości folie do zastosowań zewnętrznych cieszą się wyjątkową reputacją: ich wielowarstwowa struktura chroni elementy konstrukcyjne z tworzywa sztucznego i metalu. Chroni to wspornik przed nadmierną akumulacją ciepła. Podstawowa warstwa może być jednolita lub drukowana, górna przezroczysta warstwa PMMA chroni kolory i rysunki przed blaknięciem spowodowanym promieniowaniem UV lub innymi czynnikami atmosferycznymi. Przez dziesięciolecia folie dekoracyjne z PVC nadają oknom, drzwiom i innym powierzchniom zewnętrznym piękne kolory, wzory słoików drewna i wyrafinowane struktury powierzchni. Dostarczane w szerokiej gamie jednolitych kolorów i słoików drewna, nasze produkty są dostępne w celu zaspokojenia różnego rodzaju stylów budowlanych w ponad 120 kolorach dostępnych w naszym magazynie. Absolutna nowość: nowa linia oklein Hornschuch o nazwie Woodec®. Inspirowana naturą kolekcja Woodec® to nowa linia, której Zerocinqe używa do produkcji paneli i elementów uzupełniających do drzwi i okien PCV oraz do paneli do drzwi antywłamaniowych z niezwykłym efektem drewna, zarówno w widoku, jak i w dotyku. Głębokie tłoczenie łączy naturalny wygląd drewna z łatwą konserwacją i czyszczeniem, typowe cechy PVC. Kolekcja Woodec® jest dostępna w 3 eleganckich wersjach wykończenia: miód, piasek, łupek.

KLEJE

Zastosowanie klejów poliuretanowych stanowi optymalne rozwiązanie do wykańczania kształtowanych paneli z termoplastycznych arkuszy dekoracyjnych za pomocą pras membranowych. Są to dyspersje poliuretanowe na bazie wody, które dzięki zastosowaniu odpowiedniego środka sieciującego wytwarzają warstwę kleju charakteryzującą się wysoką przyczepnością i doskonałą odpornością na ciepło i wodę. Nasz klej jest jednoskładnikowy, odpowiedni do klejenia o wysokiej wytrzymałości, odpornego na ciepło i odpornego na hydrolizę. Odporny na ciepło $\geq 120^\circ$. Wysokiej jakości klej winylowy klasy D4, wodoodporny, służy do produkcji paneli i jest używany w całej naszej produkcji.



NUOVA filosofia D'INGRESSO

Innovativo concetto di porta d'ingresso, capace di regalare emozioni uniche ogni volta che viene toccata, dando trepidazione, agitazione, curiosità, benessere.

È proprio grazie al nuovo concetto di porta d'ingresso, frutto della costante ricerca che la Zerocinque dedica ai suoi prodotti, con particolare attenzione alle tendenze del design e alle innovazioni tecnologiche, in stretta connessione tra di esse, che ha avuto origini il sistema brevettato AS System Sistema per Porte d'ingresso, dove l'essenza principale resta nascosta da un rivestimento totale. Si è giunti così a realizzare una porta d'ingresso unica e con elevatissime prestazioni di isolamento termico ed acustico dell'insieme Struttura-Pannello. Questo colloca le porte d'ingresso realizzate con il sistema AS SYSTEM ai vertici mondiali dell'innovazione tecnologica e di design.

AS System 1.0 con ferma pannello a vista utilizzabile su tutte le serie di profili in PVC, alluminio e legno..

AS System 2.0 con ferma pannello a scomparsa totale che si può installare sulle serie di profili in PVC dei maggiori estrusori europei: Aluplast, Deucenink, Gealan, Kommerling, Rehau, Salamander, Schüco, Veka.

La grande varietà di combinazioni consente di creare un vestito su misura per i propri ambienti, a seconda di ogni preferenza ed esigenza di stile, materiale e colore. Essere leader nella produzione di pannelli per porte d'ingresso per Zerocinque significa proprio immaginare delle linee capaci di raccogliere gli stimoli e rispondere alle aspettative di ogni persona e della sua storia.

L'impiego di materiali innovativi nella realizzazione delle porte d'ingresso ci consente infinite possibilità di abbinamenti, sia nell'uso delle superfici sia negli abbinamenti tra di loro. Oggi possiamo dire che la nostra filosofia d'ingresso si allontana dagli standard attuali di produzione.

L'impiego di:

- » STONEPANEL® Naturall.
 - » STONEPANEL® Rivestito.
 - » STONEPANEL® Nobilitato.
 - » STONEWOOD® lastre in pietra Naturale.
 - » SKAI® PANEL rivestimenti per l'arredamento interno.
 - » SKAI® rivestimenti in similpelle per l'arredo interno.
 - » ALUPANEL® Pannelli in lamiera di alluminio
- Fanno sì che l'ingresso sia progettato intorno a TE.

STRUTTURA

Struttura a sandwich in MDF Hydro Exterior con uno spessore totale di 32 mm, caratterizzata dall'eccellente resistenza in ambiente umido e isolamento acustico con interposta lastra in XPS® da 28 mm di spessore per un elevatissimo isolamento termico. Il pannello esterno è collegato meccanicamente, ma non rigidamente, a quello interno per far sì che le sollecitazioni termiche vengano assorbite in modo indipendente dai due pannelli. Questo per garantire l'assoluta stabilità del pannello stesso.

SPESSORE DEL PANNELLO

- » Spessore pannello sede vetro standard 28 mm (altri spessori su richiesta)
- » Spessore pannello totale 60 mm (all'aumentare dello spessore della sede vetro aumenta lo spessore totale)
- » Spessore standard del Vetro triplo qualora previsto da 40 mm (su richiesta)
- » Trasmittanza Termica del Pannello / Vetro
- » Il valore Up certificato del Pannello è di 0,66 W/m²K
- » Il valore Ug del Vetro Triplo BE qualora previsto, è di 0,80 W/m²K (satinatura su due facce, antisfondamento lastra esterna ed antinfortunistica temprata quella interna).

NOWA FILOZOFIA WEJŚCIA

Oto innowacyjna koncepcja drzwi wejściowych, które za każdym razem, gdy ich dotkniesz oferują niepowtarzalne emocje, takie jak niepokój, podniecenie, ciekawość, dobre samopoczucie. Opatentowany system AS SYSTEM do drzwi wejściowych pochodzi od nowej koncepcji drzwi i jest rezultatem ciągłych badań, które Zerocinque poświęca swoim produktom, zwracając uwagę na najnowsze trendy projektowe i innowacje technologiczne w zakresie ścisłego między nimi związku. Stworzyliśmy unikatowe drzwi wejściowe, których główny walor ukryty jest całkowicie w okleinie foliowanej, która osiąga bardzo wysoką wydajność pod względem izolacji termicznej i akustycznej. Dzięki temu drzwi wejściowe wyprodukowane w naszym AS SYSTEM są na pozycji lidera w branży w sektorze innowacji technologicznych i projektowych

AS SYSTEM 1.0 z widocznymi profilami blokującymi, dostępny na wszystkich profilach z PVC serii aluminium i drewna.

AS SYSTEM 2.0 z całkowicie ukrytymi profilami blokującymi, dostępny w serii profili PVC najważniejszych europejskich wytwórców, takich jak: Aluplast, Deucenink, Gealan, Kommerling, Rehau, Salamander, Schüco, Veka.

Duża różnorodność kombinacji pozwala stworzyć skrojony do własnych potrzeb garnitur, w zależności od gustów i wymagań stylu, materiałów i koloru. Bycie liderem w produkcji paneli drzwi wejściowych oznacza dla ZEROCINQUE tworzenie linii zdolnych do wyczuwania emocji i spełniania oczekiwań i potrzeb każdej osoby. Zastosowanie innowacyjnego materiału w konstrukcji drzwi wejściowych pozwala nam na nieograniczone możliwości kombinacji, zarówno w użyciu powierzchni jak i kombinacji między nimi. Dzisiaj możemy powiedzieć, że nasza filozofia wejścia wyprzedza obecne standardy produkcji.

- » Naturalny STONEPANEL®.
- » Powlekany STONEPANEL®.
- » Uszlachetniony STONEPANEL®.
- » Płyty z kamienia naturalnego STONEWOOD®.
- » Powłoki do dekoracji wnętrza SKAI® PANEL .
- » Skóra syntetyczna do dekoracji wnętrza SKAI® .
- » Aluminiowe panele z blachy ALUPANEL® Ensure tworzą wejście zaprojektowane wokół Ciebie.

STRUKTURA

Struktura warstwowa MDF Hydro Exterior o łącznej grubości 32 mm, charakteryzująca się wysoką odpornością na mokre środowisko i izolacją akustyczną dzięki wstawieniu płyty XPS® o grubości 28 mm zapewnia doskonałą izolację termiczną. Panel zewnętrzny jest mechanicznie, ale nie sztywno, połączony z wewnętrznym, aby zapewnić absorbowanie naprężeń termicznych z dwóch paneli, to gwarantuje absolutną stabilność samego panelu.

GRUBOŚĆ PANELU

- » 28 mm Standardowa grubość szyby (inne grubości na żądanie)
- » 60 mm Całkowita grubość płyty (jeśli całkowita grubość siedziska szklanego wzrasta, całkowita grubość musi zostać zwiększona)
- » 40 mm Standardowa grubość potrójnego szkła, jeśli przewidziano (na żądanie)
- » Przepuszczalność cieplna panelu / szkła
- » Certyfikowana wartość panelu wynosi: UP= 0,66 W / m²K
- » »Wartość Ug trójwarstwowego szkła BE, jeśli jest przewidziana, wynosi 0,80 W / m2 (oszklenie z dwóch stron, nietłukąca się szyba zewnętrzna i odporna na wypadki szyba wewnętrzna).



Vista interna con SKAI® rivestimenti in Ecopelle per l'arredo interno.
Widok wnętrza z pokryciem ze skóry ekologicznej SKAI® do dekoracji wnętrz



Ekogreen® pannello ecologico, economico e prestazionale.

Ekogreen®: Pannello realizzato con materiali ecologici e riciclabili, l'unico sistema al mondo che unisce comfort termico, risparmio energetico e design all'avanguardia, una soluzione unica per risparmiare energia e migliorare la vivibilità di ogni ambiente, la progettualità è a 360 gradi per fornire soluzioni sempre più complete e massima libertà creativa.

Ekogreen® può essere utilizzato per realizzare pannelli portoncini e per tutte le soluzioni di tamponamento ove si necessita di una riduzione dei pesi del 30%, di aumentare notevolmente l'isolamento termico del 40%, il tutto a parità di spessore, e ad un'estrema flessibilità compositiva che consente di utilizzarlo indifferentemente come elemento di separazione, componente d'arredo o elemento tecnico per il trattamento dell'isolamento termico all'interno dell'ambiente in cui è inserito. Ekogreen® garantisce il massimo comfort ambientale: sia nelle versioni da 24-28mm che nelle versioni da 36-44, i pannelli possono essere inseriti in tutte le serie di profili in PVC oggi in commercio, favorendo ambienti caratterizzati da una sintesi di isolamento termico, riduzione di energia e di manutenzione, con un design piacevolmente essenziale.

Ekogreen® garantisce alti valori di isolamento termico, nella versione da 24 mm di spessore totale raggiunge un valore di trasmittanza termica pari a: $U_p = 1.40 \text{ W/m}^2\text{K}$; nello spessore da 28 mm il valore è pari a: $U_p = 1.20 \text{ W/m}^2\text{K}$, nello spessore da 36 mm il valore è pari a: $U_p = 0.84 \text{ W/m}^2\text{K}$ ed infine nello spessore da 44 mm il valore è pari a: $U_p = 0.66 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Ekogreen® panel ekologiczny, ekonomiczny i wydajny.

Ekogreen® panel wykonany z ekologicznego i nadający się do recyklingu materiału, jedyny na świecie system, który łączy komfort termiczny, oszczędność energii i nowoczesny design, jedno rozwiązanie oszczędzające energię i poprawiające jakość każdego środowiska, 360-stopniowe planowanie zapewniające coraz bardziej kompletne rozwiązania i wysoki poziom wolności twórczej.

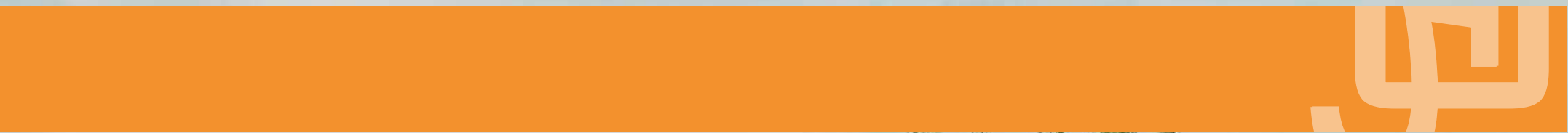
Ekogreen® może być wykorzystany do wykonania paneli drzwi wejściowych i wszystkich rozwiązań buforowych, w których istnieje potrzeba zmniejszenia masy o 30%, co więcej pozwala na 40% wzrost termoizolacji w tej samej grubości i ma dużą elastyczność składową co umożliwia użycie go jako elementu oddzielającego, elementu meblowego lub elementu technicznego do izolacji termicznej wewnątrz pomieszczenia.

Ekogreen® gwarantuje najlepsze warunki komfortu, czy w wersjach 24-28 mm lub w wersjach 36-44 mm, panele te mogą być zintegrowane ze wszystkimi seriami profili PVC dostępnymi obecnie na rynku, wspomagając przestrzenie charakteryzujące się syntezą izolacji cieplnej, redukcji energii i konserwacji wraz z przyjemnym podstawowym wyglądem.

Ekogreen® gwarantuje wysokie wartości izolacji termicznej, w wersji o grubości całkowitej 24 mm osiąga wartość współczynnika przenikania ciepła równą: $U_p = 1,40 \text{ W/ m}^2\text{K}$; w wersji 28 mm ta wartość jest równa: $U_p = 1,20 \text{ W/ m}^2\text{K}$; w wersji 36 mm wartość ta jest równa: $U_p = 0,84 \text{ W/m}^2\text{K}$ i na końcu w wersji 44 mm wartość ta jest równa: $U_p = 0,66 \text{ W/m}^2\text{K}$.

ecologico
economico
prestazionale

ekologiczne
ekonomiczne
wydajnie







PANNELLI PORTONCINO

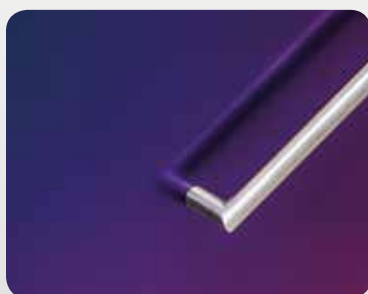
**PANELE
DRZWI WEJŚCIOWYCH**

001



Modello realizzato con STONEPANEL® CHAMALEON idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego STONEPANEL® CHAMALEON i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i /lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia

001

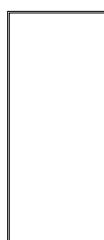


ECOPELLE SKAI® solo per uso interno. Modello realizzato con HDF idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

ECO-LEATHER SKAI® tylko do wewnętrznej części drzwi. Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia



001



001

001



ECOPELLE SKAI® solo per uso interno. Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

ECO-LEATHER SKAI® tylko do wewnętrznej części drzwi. Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia



001

002



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare interno della cornice del pannello predisposto al vetro / Szczegół wewnętrznej ramy panelu pasującej do szkła



Tipo ON-ONC - Particolare esterno della cornice del pannello predisposto al vetro Typ ON-ONC zewnętrznej ramy panelu pasującej do szkła

003



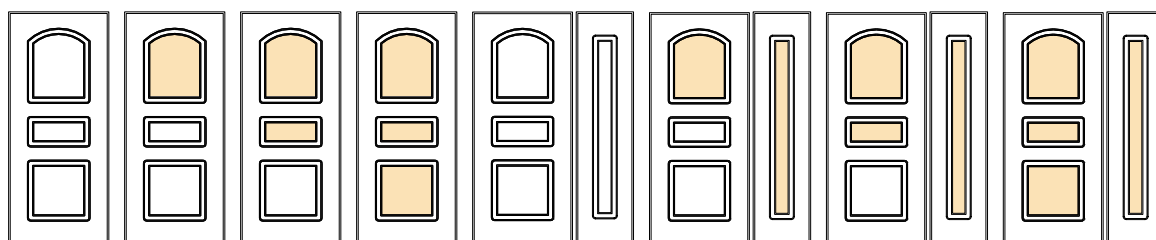
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

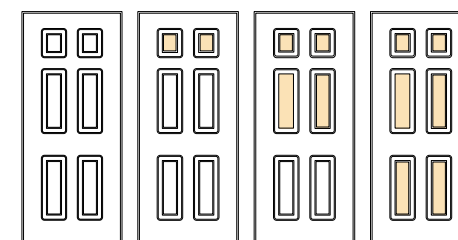


Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

Tipo ON
Typ ON



002 002 - V01 002 - V02 002 - V03 002 201 002 - V01 201 - V01 002 - V02 201 - V01 002 - V03 201 - V01



003 003-V02 003-V04 003-V06



003

005



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia

006

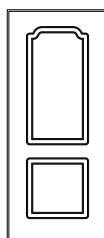


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

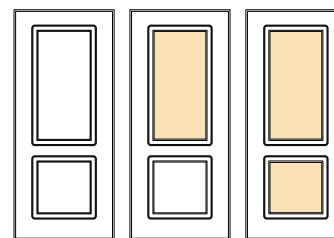
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia



005



006

006-V01

006-V02

007



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

010

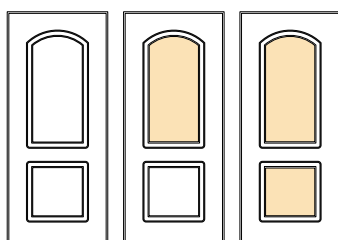


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



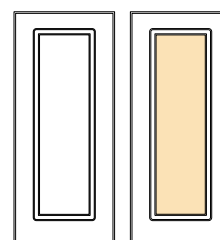
Particolare di initura
Szczegół wykończenia



007

007-V01

007-V02



010

010-V01



011

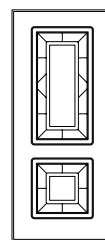


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia



011

012



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

014

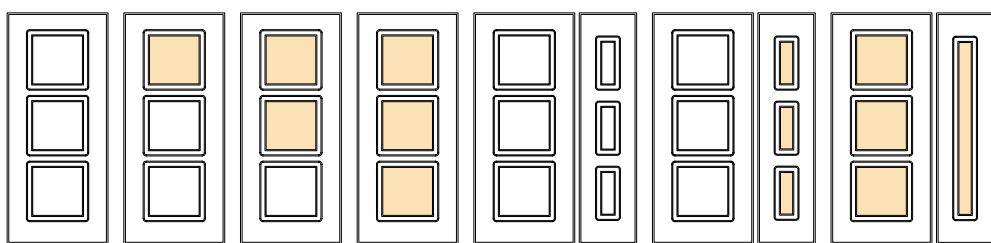


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

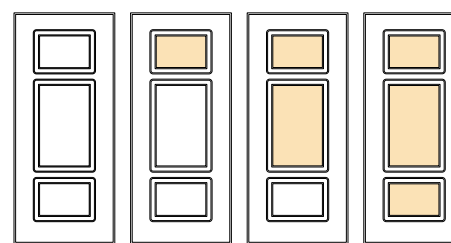
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



012 012 - V01 012 - V02 012 - V03 012 213 012 213-V03 012 - V03 201 - V01



014 014-V01 014-V02 014-V03



015



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia

022

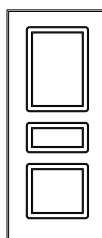


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

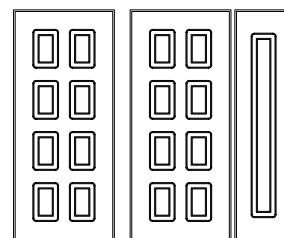
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



015



022

022

201

023



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia

024

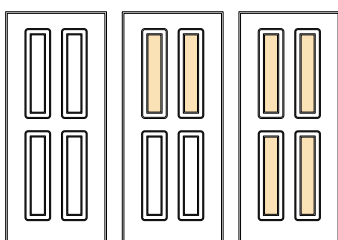


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



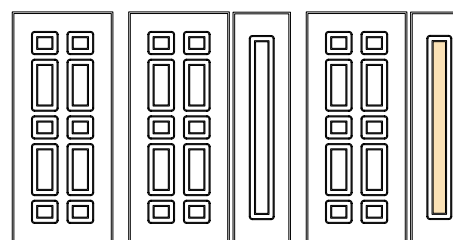
Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



023

023-V02

023-V04



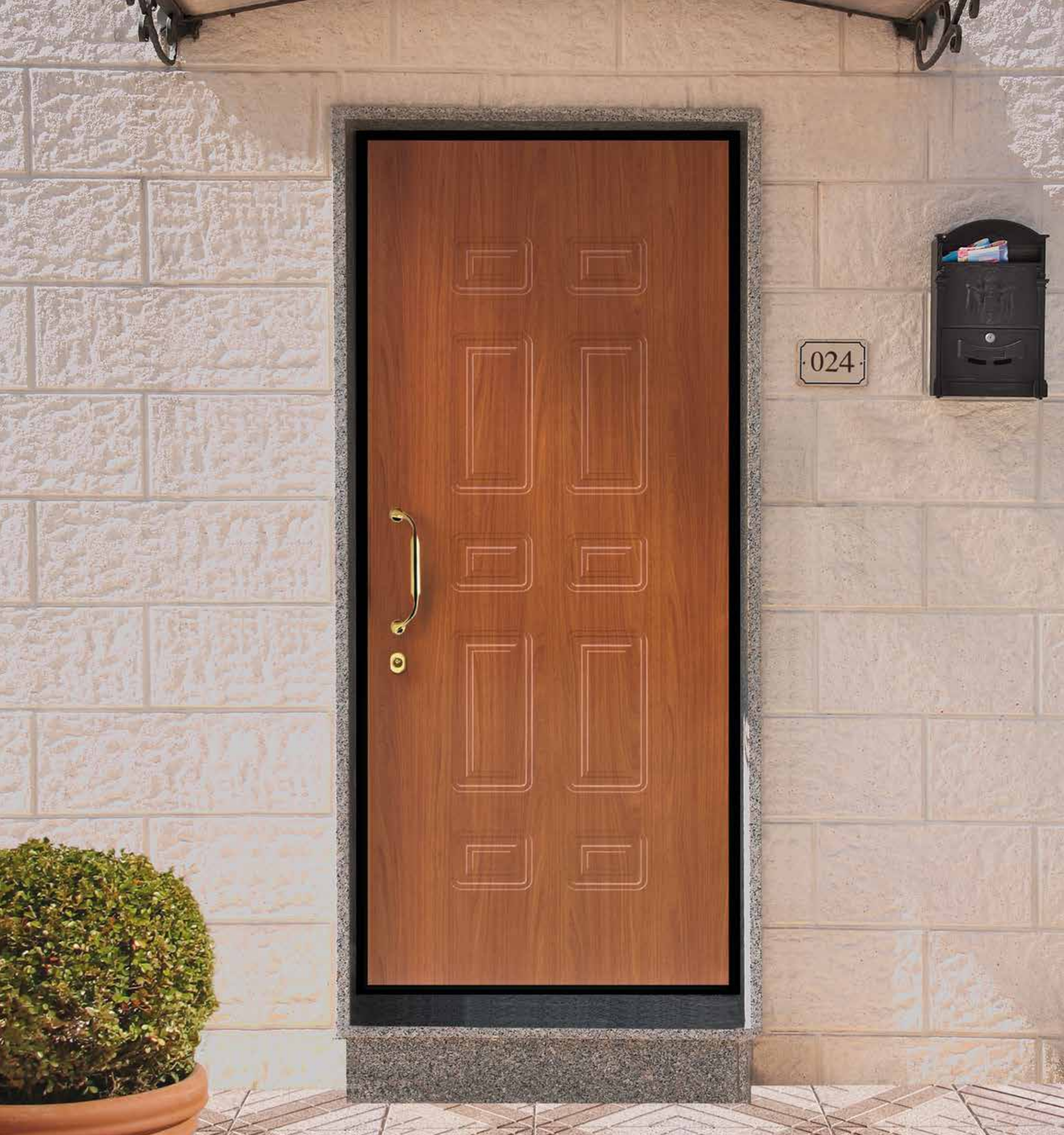
024

024

201

024

201-V01



024

025



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia

027

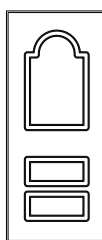


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

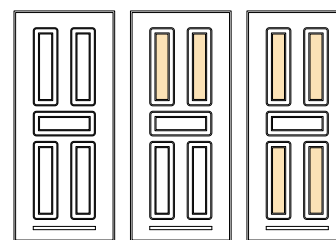
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



025



027

027-V02

027-V04

028



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia

029

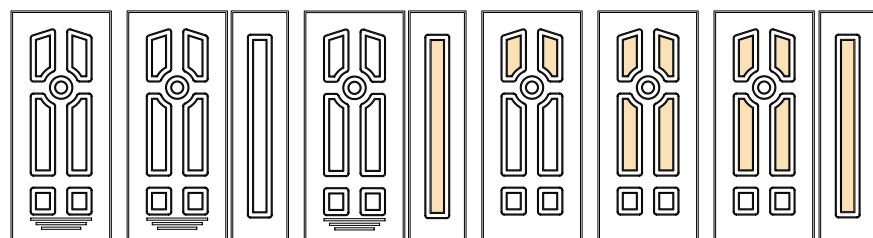


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, ed anche nelle versioni coibentate

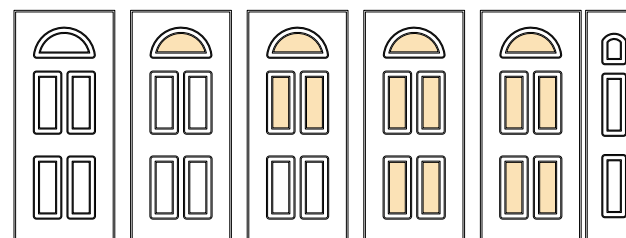
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



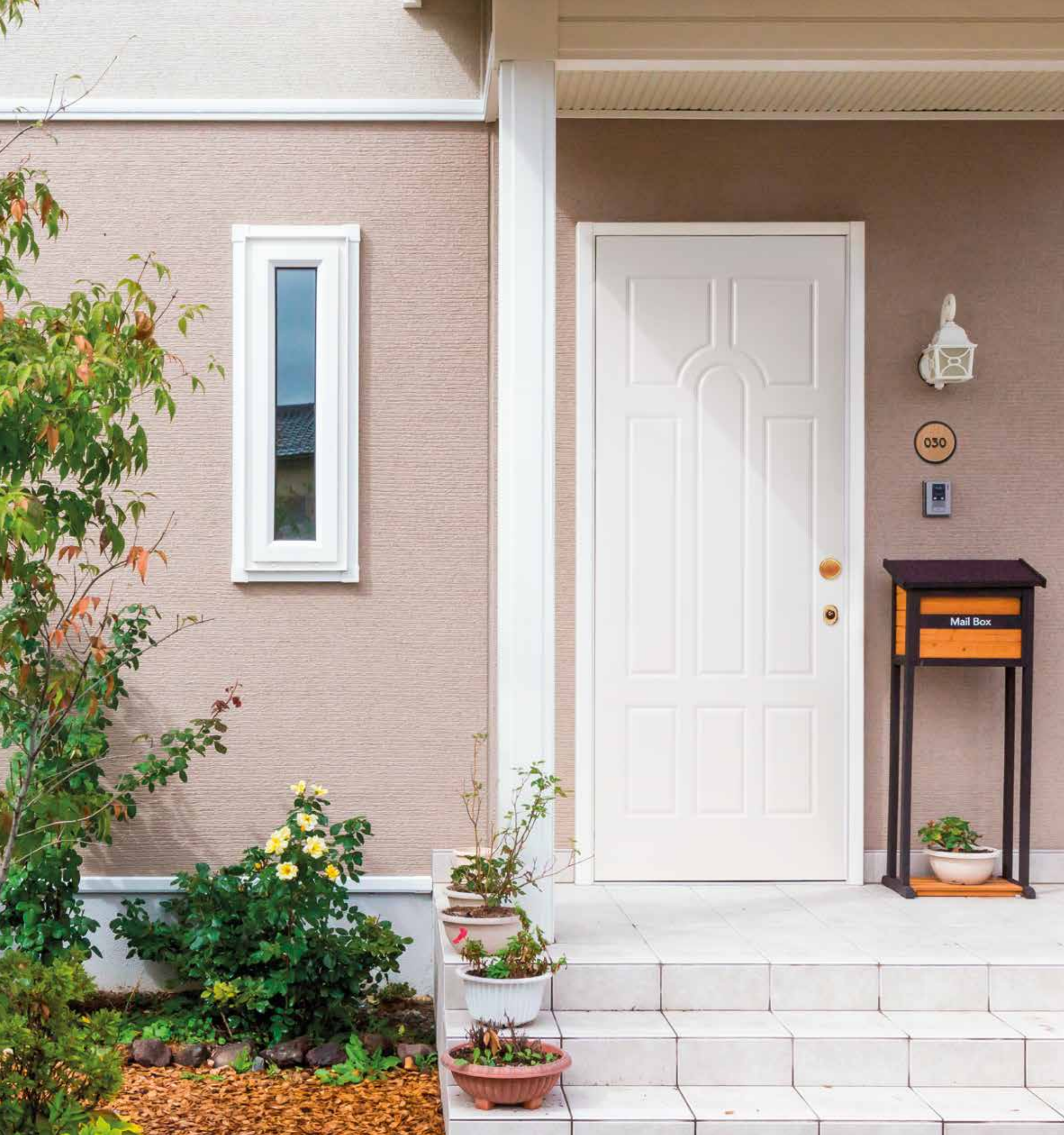
Particolare di lavorazione standard
Szczegół standardowej obróbki



028 028 201 028 201-V01 028 - V02 028 - V04 028 - V04 201-V01



029 029-V01 029-V03 029-V05 029-V05 207



030



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia

033

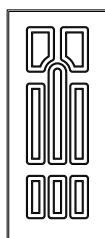


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazione in basso rilievo,
bugna ribassata 30mm / Szczegół obróbki
płytkiego reliefu, obniżony 30 mm frez



030



033

034



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

035

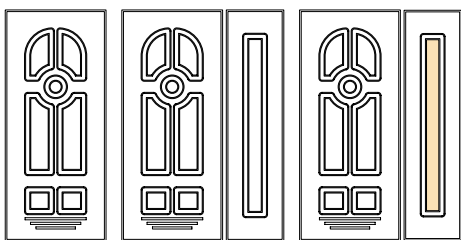


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

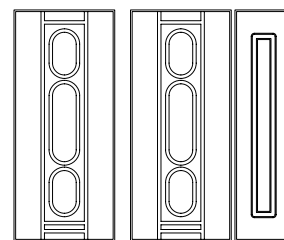
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm / Szczegół obniżonego 30 mm frezu



034 034 201 034 201-V01



035 035 201

037



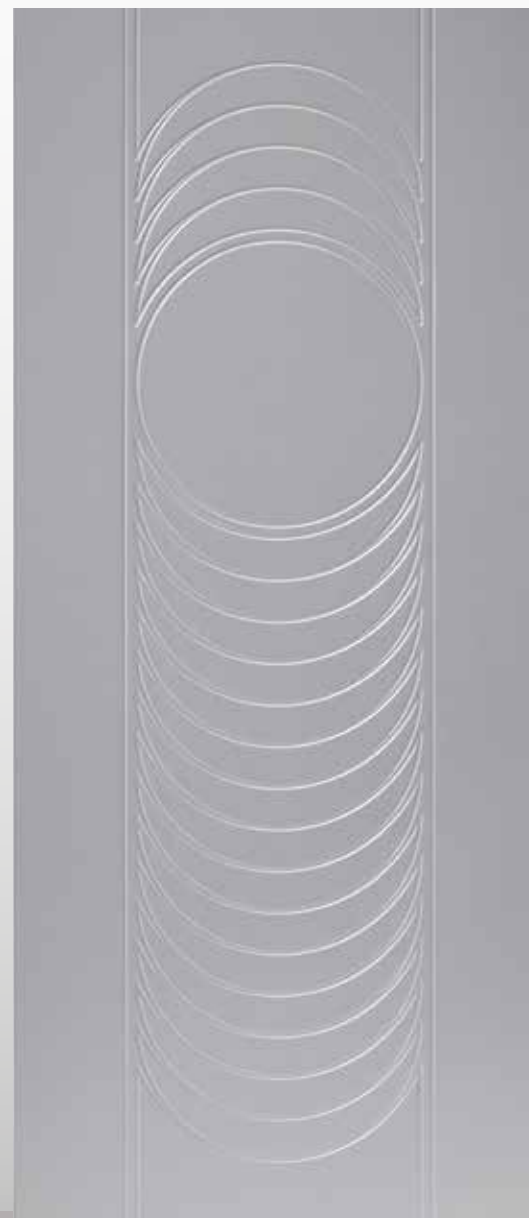
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm / Szczegół obniżonego 30 mm frezu

038

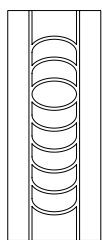


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

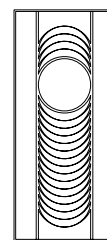
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della doga da 10 mm / Szczegół 10 mm frezowania liniowego



037



038

040



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

041

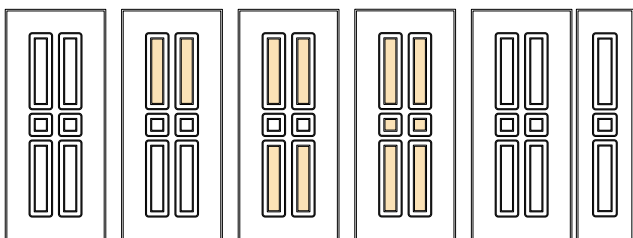


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

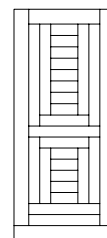
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della doga da 10 mm / Szczegół 10 mm frezowania liniowego



040 040-V02 040-V04 040-V06 040 205



041

042

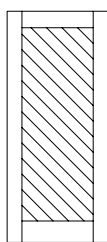


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della doga da 10 mm /
Szczegół 10 mm frezowania liniowego



042 Dx

043

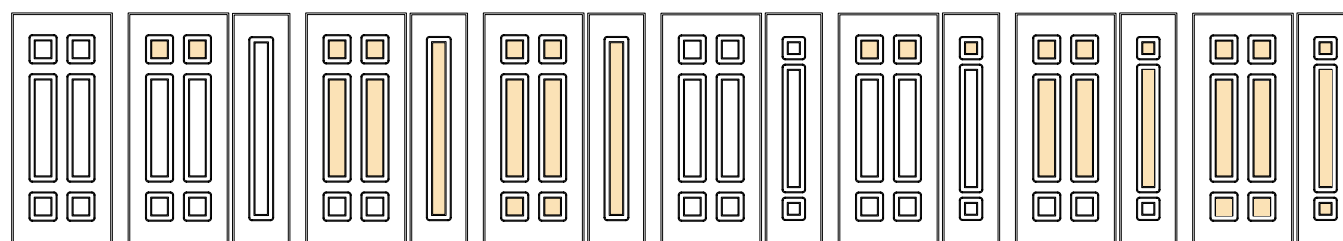


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



043

043 - V02

201

043 - V04

201 - V01

043 - V06

201 - V01

043

206

043 - V02

206 - V01

043 - V04

206 - V02

043 - V06

206 - V03



043

045



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia

046

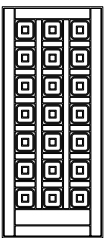


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

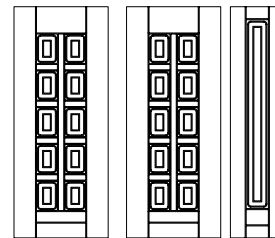
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in Bassorilievo e into massello
Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie i imitacja litego drewna



045



046

046

216

051

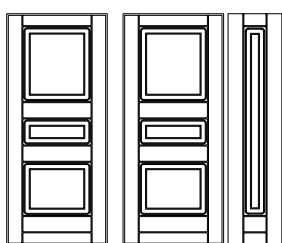


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare initure
Szczegół wykończenia



051

051

216





057

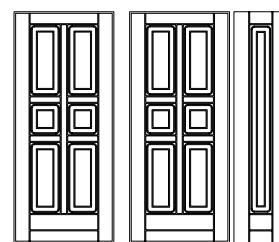


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo e into massello. Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie i imitacja litego drewna.



057

057

216

058



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia

060

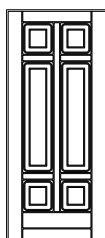


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

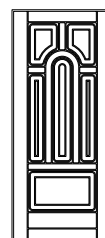
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare di lavorazione con into massello / Szczegół wykończenia imitacją z litego drewna



058



060

061



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia

062

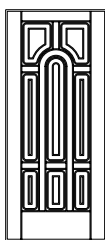


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

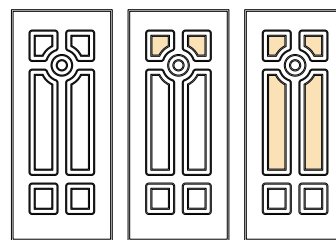
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia



061



062

062-V02

062-V04

063



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki

068

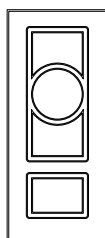


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

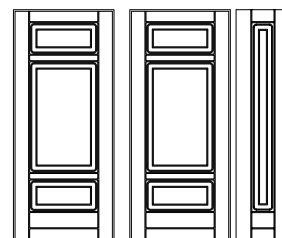
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo e into massello
Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie i imitacja litego drewna



063



068

068

216

070



Modello realizzato con bugna a rilievo tipologia "PN" e/o "S". Disponibile nelle tipologie cieche oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z HDF z zewnętrznym frezem w reliefie, w typie PN i/lub S. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.

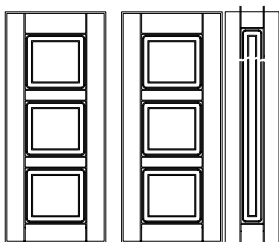
I modelli che si possono realizzare con bugna riportata: Modele które możemy wykonać z frezem w reliefie

002 - 003 - 006 - 007 - 010 - 012 - 013 - 014 - 015 - 022 - 023 - 024 - 026 - 027 - 029 - 034 - 040 - 043 - 044 - 046 - 048 - 049 - 050 - 051 - 052 - 053 - 056 - 057 - 058 - 059 - 066 - 068 - 069 - 070 - 085 - 086 - 087 - 091 - 093 - 094 - 095 - 098 - 102 - 103 - 107 - 113 - 114 - 118 - 127 - 128 - 148 - 151 - 161 - 162 - 163 - 175

201 - 202 - 203 - 204 - 205 - 206 - 207 - 208 - 209



Tipo OS



070

070

216

Tipo K-KC-L-LC-M-MC per portoncini in PVC
 Tipo P per porte blindate
 Particolare lavorazione 3D in bassorilievo
 Typ K-KC-L-LC-M-MC dla drzwi wejściowych PVC
 Typ P dla drzwi antywłamaniowych
 Szczegół obróbki 3D w płytkim reliefie

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC Tipo PN per porte blindate Particolare lavorazione 3D in altorilievo
 ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC
 Typ PN dla drzwi antywłamaniowych
 Szczegół obróbki 3D w głębokim reliefie

073

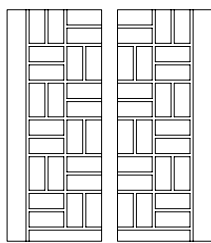


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki



073 Dx

073 Sx



076

076



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm in bassorilievo / Szczegół obniżonego 30 mm frezu w płytkim reliefie

078

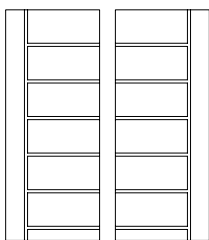


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

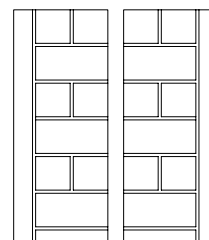
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura / Szczegół wykończenia



076 Dx 076 Sx



078 Dx 078 Sx

079



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm in bassorilievo / Szczegół obniżonego 30 mm frezu w płytkim reliefie

080

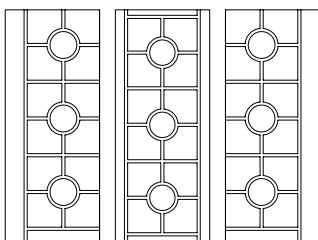


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

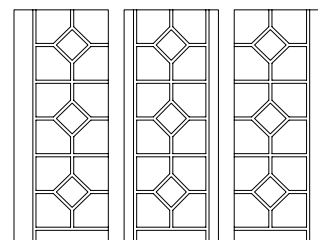
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



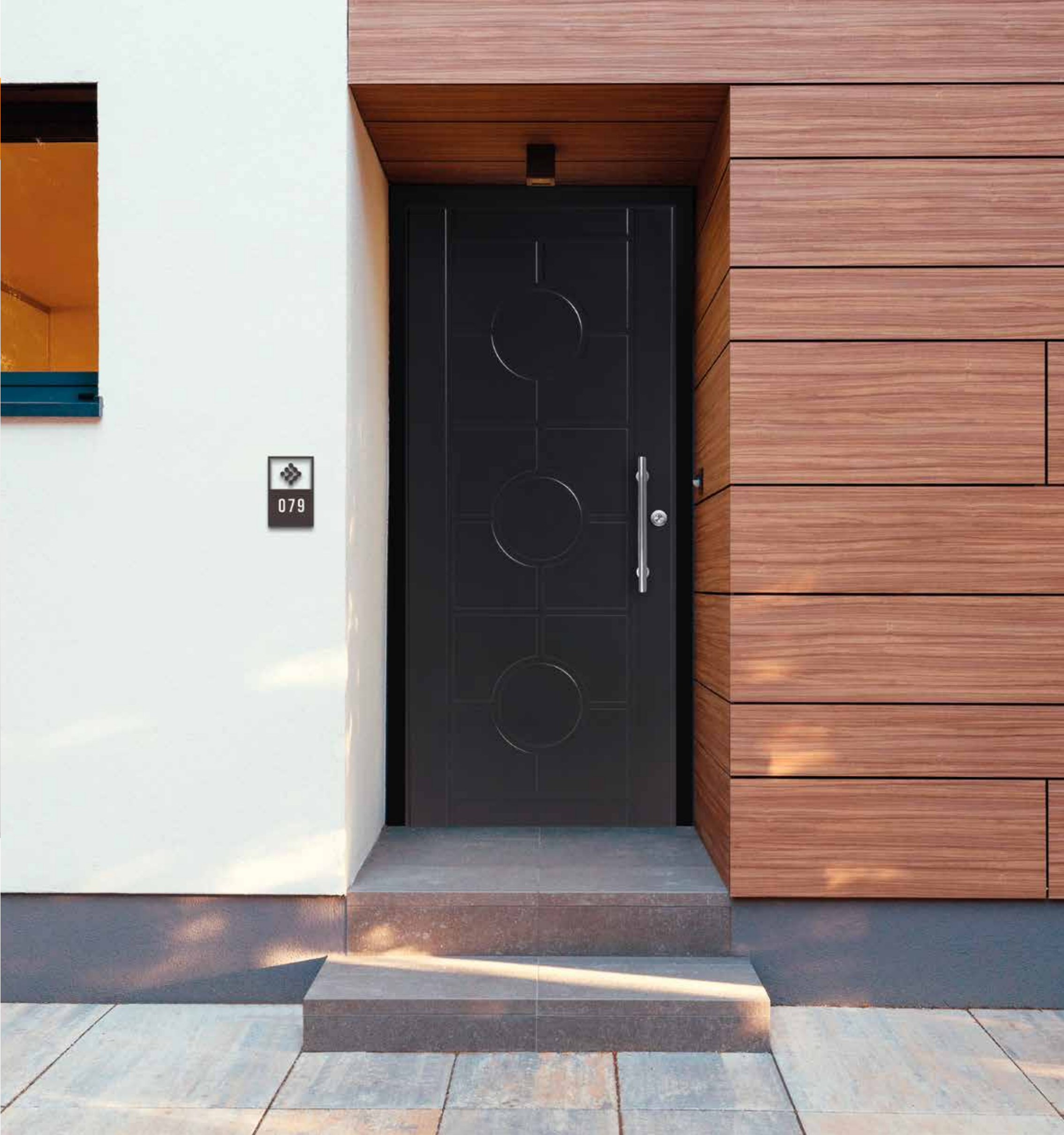
Particolare della bugna ribassata da 30 mm in bassorilievo / Szczegół obniżonego 30 mm frezu w płytkim reliefie



079 Dx 079-C 079 Sx



080 - Dx 080-C 080 - Sx

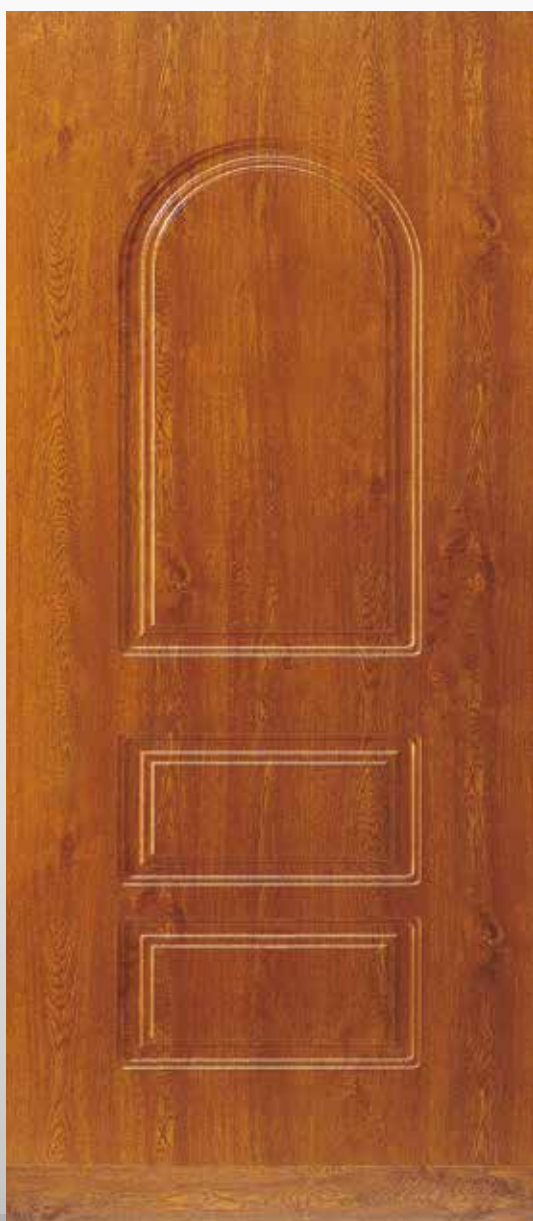


079



085

085



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



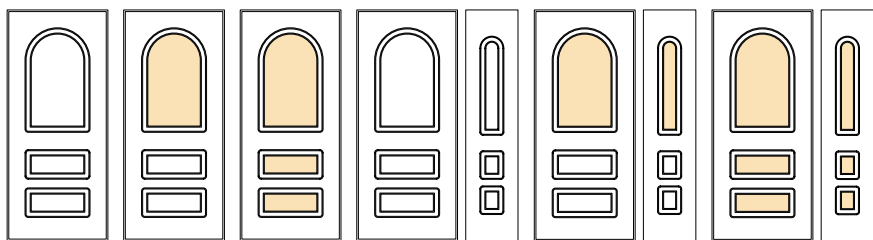
Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



Tipo ON-ONC per portoncini in PVC Tipo PN per porte blindate

Typ ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC Typ PN dla drzwi antywłamaniowych

Anta stretta in bassorilievo Wąskie skrzydło w płytkim reliefie



085 085 - V01 085 - V03 085 202 085 - V01 202 - V01 085 - V03 202 - V03

086



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

087



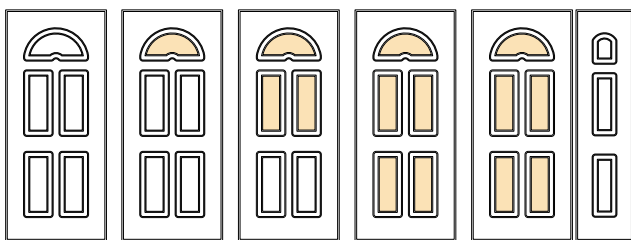
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

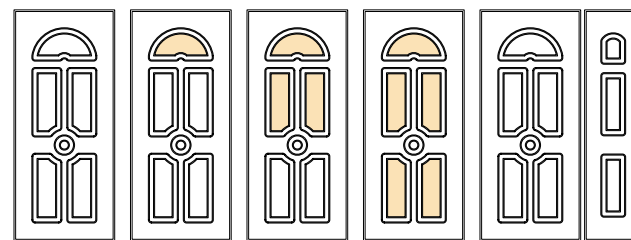


Particolare tipo "O" lato esterno
Szczegół typu "O" od zewnętrznej strony

Tipo O-OC-ON-ONC per portoncini in PVC Lato interno
O-OC-ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC .Wewnętrzna strona



086 086-V01 086-V03 086-V05 086-V05 207



087 087 - V01 087 - V03 087 - V05 087 207



087



Tipo O-OC per portoncini in PVC Tipo Q per
porte blindate
Lato esterno
Typ O-OC dla drzwi wejściowych PVC
Typ Q dla drzwi antywłamaniowych
Strona zewnętrzna



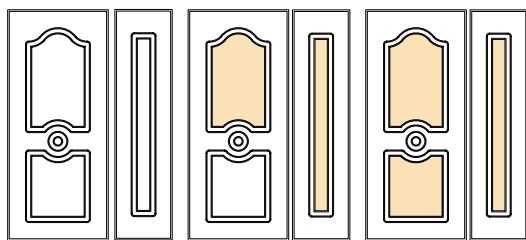
088



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

Tipo ON-ONC per portoncini PVC. Particolare lato esterno
Typ ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC.
Szczegół strony zewnętrznej



088 201 088 - V01 201 - V01 088 - V02 201 - V01

Tipo K-KC-L-LC-M-MC per portoncini in PVC / Tipo P per porte blindate
Typ K-KC-L-LC-M-MC dla drzwi wejściowych PVC / Typ P dla drzwi
antywłamaniowych

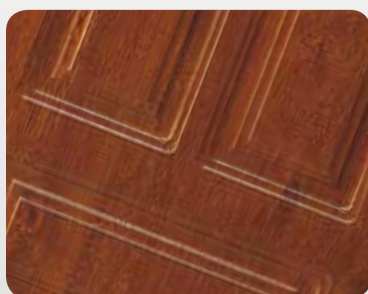


089



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/ o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

090

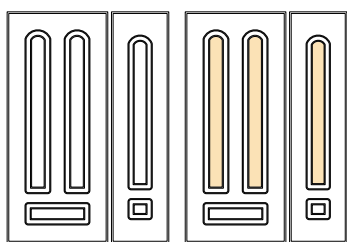


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

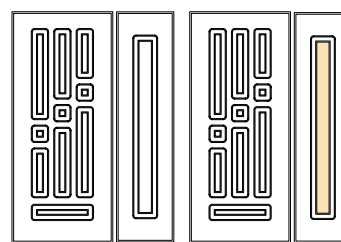
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



089 203 089 - V02 203 - V01

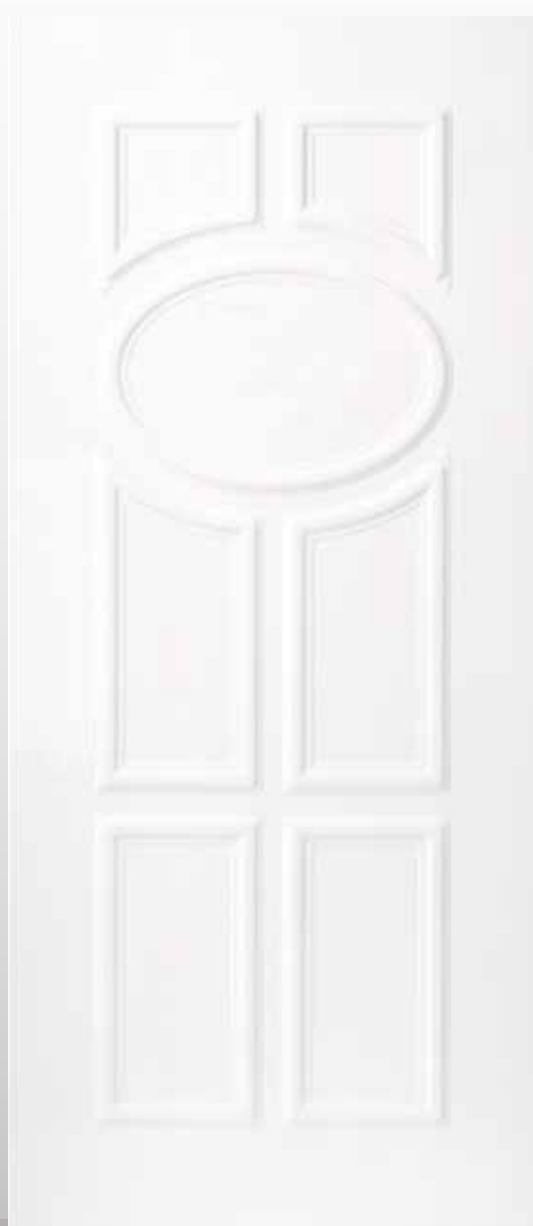


090 201 090 201 - V01

091



091



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki

092



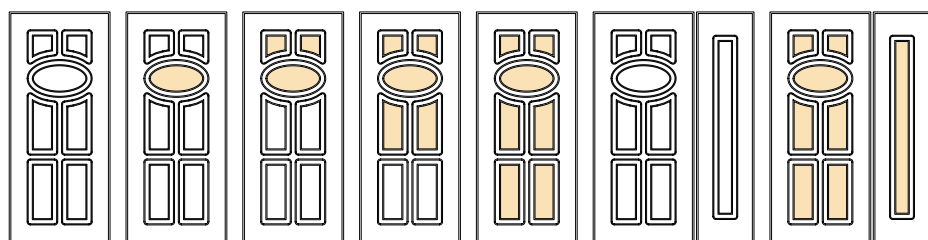
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.

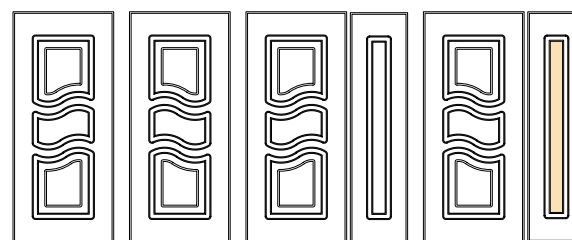


Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate
Typ ON - ONC dla drzwi wejściowych PVC / typ PN dla drzwi antywłamaniowych



091 091 - V01 091 - V03 091 - V05 091 - V07 091 201 091 - V07 201 - V01



092 - Sx 092 - Dx 092 - Sx 201 092 - Dx 201-V01

093



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare interno della cornice del pannello predisposto al vetro
Szczegół wewnętrznej ramy panelu pasującej do szkła

095



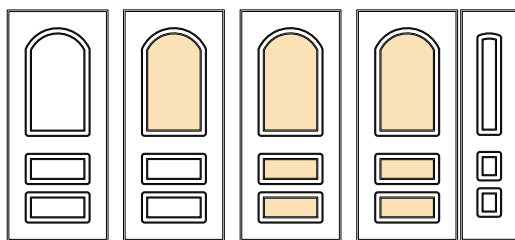
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

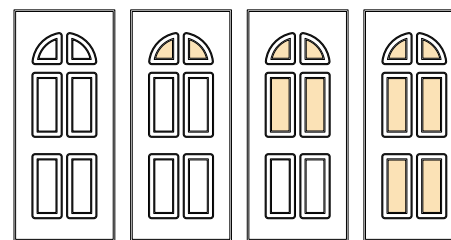


Particolare di intitura
Szczegół wykończenia

Tipo 0-ON lato interno



093 093-V01 093-V03 093-V03 202



095 095-V02 095-V04 095-V06

096



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della doppia lavorazione; parte centrale con bugna ribassata da 30 mm / Szczegół podwójnej obróbki; część środkowa z obniżonym 30 mm frezem

097

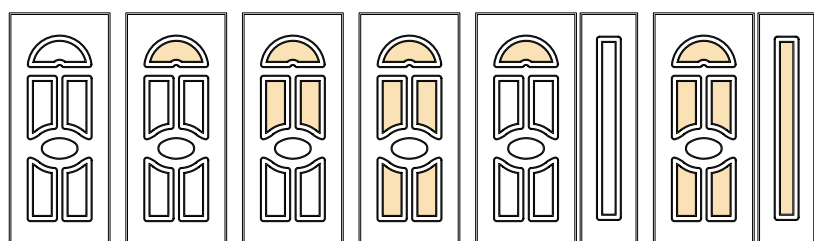


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

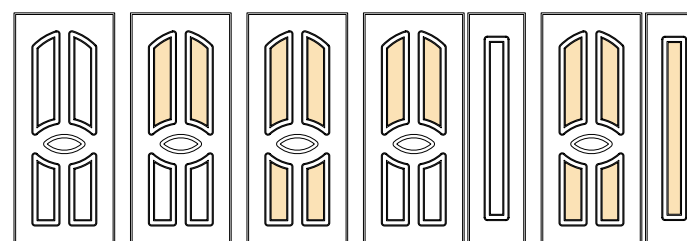
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



096 - V01 096 - V03 096 - V05 096 - V01 201 096 - V05 201-V01



097 097 - V02 097 - V04 097 - V02 201 097 - V04 201-V01

098



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

100

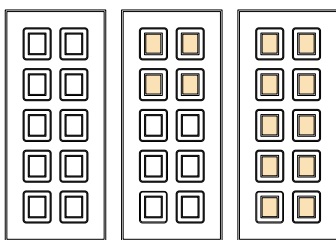


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



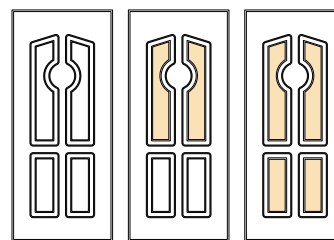
Particolare di finitura
Finishing detail



098

098-V04

098-V10



100

100-V02

100-V04



102



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della lavorazione
Szczegół obróbki

104

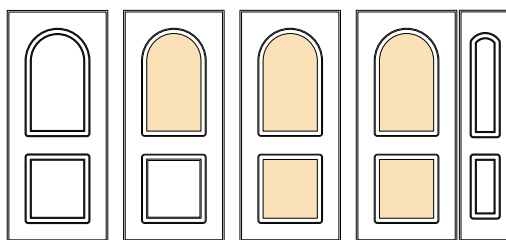


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard e bugna ribassata da 30 mm / Szczegół standardowego frezu i obniżonego 30 mm frezu



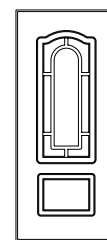
102

102-V01

102-V02

102-V02

208



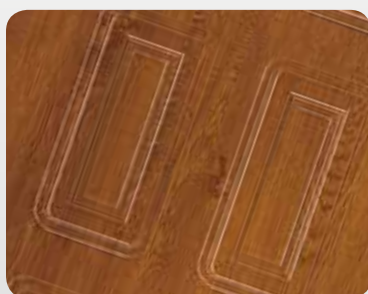
104

105



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della lavorazione
Szczegół obróbki

106

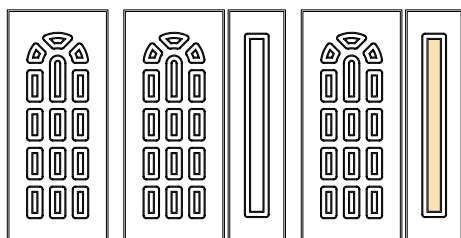


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

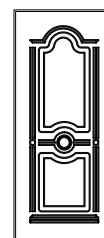
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della lavorazione
Szczegół obróbki



105 105 201 105 201-V01



106

107



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

112

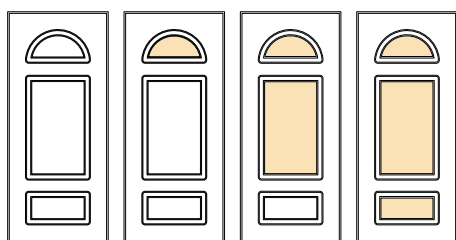


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

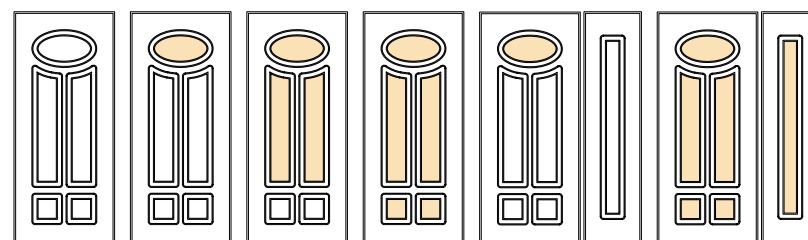


107

107-V01

107-V02

107-V03



112

112 - V01

112 - V03

112 - V05

112 - V01

201

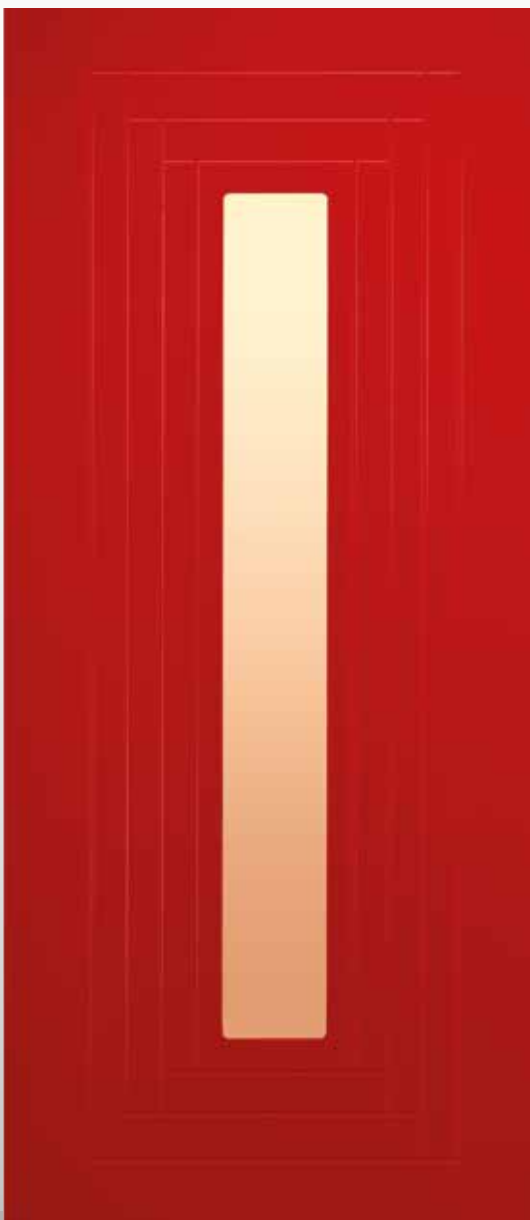
112 - V05

201-V01

112



113



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della doga da 10 mm in bassorilievo / Szczegół 10 mm frezowania liniowego w płytkim reliefie

114



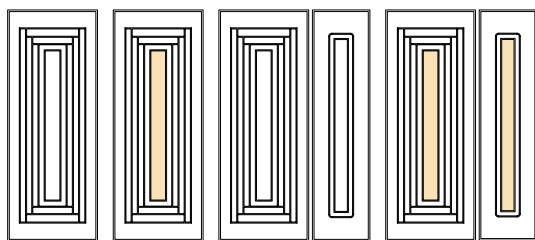
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

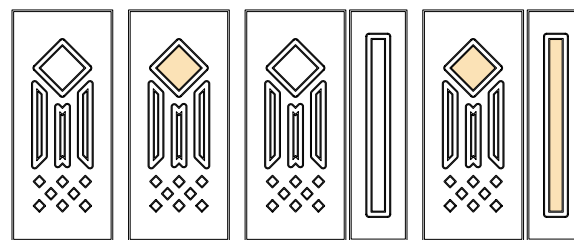


Particolare initura esterna tipo ON
Szczegół wykończenia zewnętrznego typu ON

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
Typ ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC



113 113 - V01 113 201 113 - V01 201-V01



114 114 - V01 114 201 114 - V01 201-V01



114

118



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della lavorazione
Szczegół obróbki

120

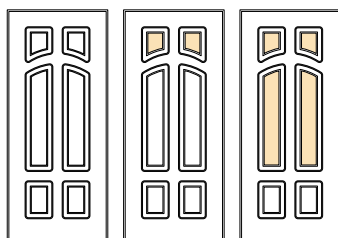


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazione standard da 58 mm /
Szczegół standardowej 58 mm obróbki



118

118-V02

118-V04



120

123



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della lavorazione
Szczegół obróbki

124

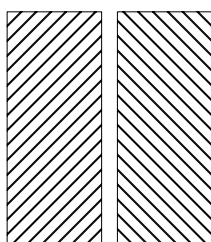


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.

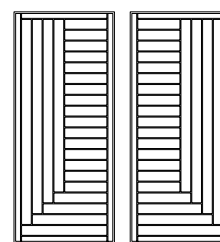


Particolare della doga da 10 mm in bassorilievo / Szczegół 10 mm frezowania liniowego w płytkim reliefie



123 Sx

123 Dx



124 Dx

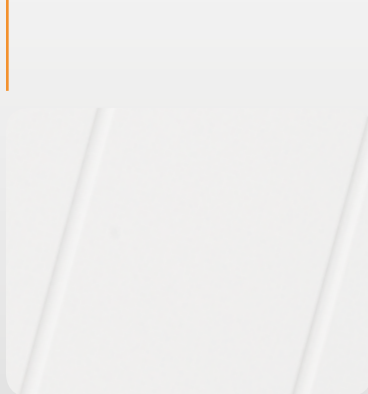
124 Sx

125



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia

129



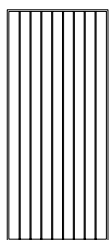
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

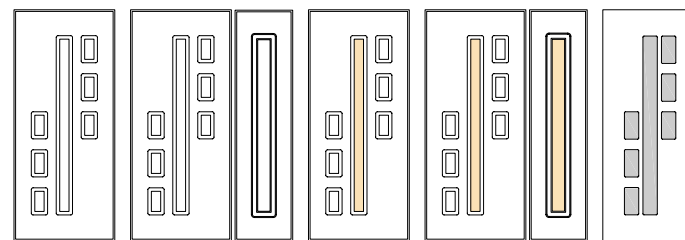


Particolare initura pannello con inserti rame + alluminio / Szczegół wykończenia panelu z wstawkami z miedzi i aluminium

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



125



129 Sx

129 Sx

201

129 - V01 Sx

129 - V01 Sx

201-V01

129 - PL Sx



129



138



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

140

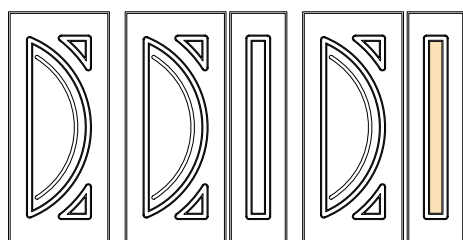


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

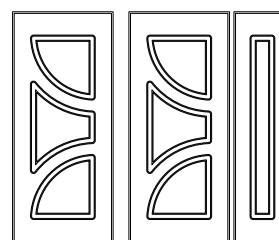
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della lavorazione
Szczegół obróbki



138 Dx 138 Dx 201 138 Dx 201-V01



140 Dx 140 Dx 201

158



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



158 Sx



162



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia

163

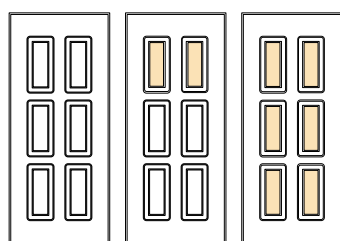


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



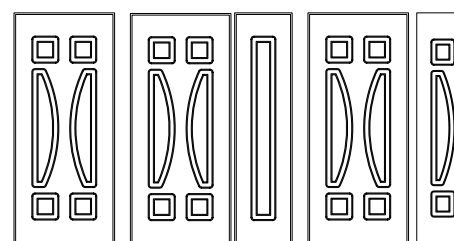
Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



162

162-V02

162-V06



163

163

201

163

226 Dx

167



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della lavorazione
Szczegół wykończenia

168

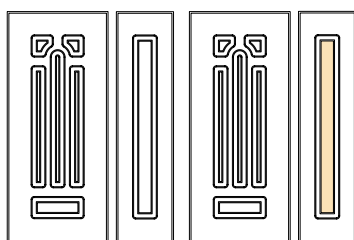


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

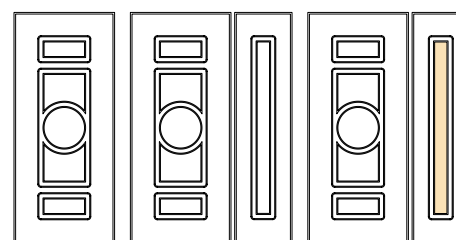
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



167 201 167 201-V01



168 168 201 168 201-V01





172

172



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate. Le combinazioni cromatiche si possono scegliere nel nostro campionario.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych. Kombinacje koloru można wybrać w naszym zestawie próbek.



Particolare degli inserti in pietra naturale
Szczegół z wstawkami z kamienia naturalnego

173



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

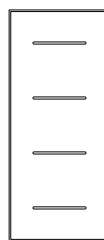


Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

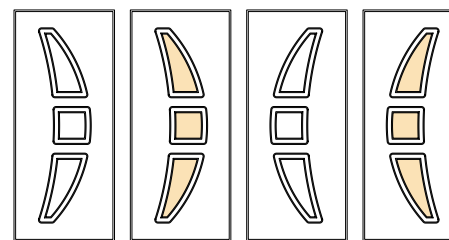


Particolare bugna standard
Szczegół standardowego frezu

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



172



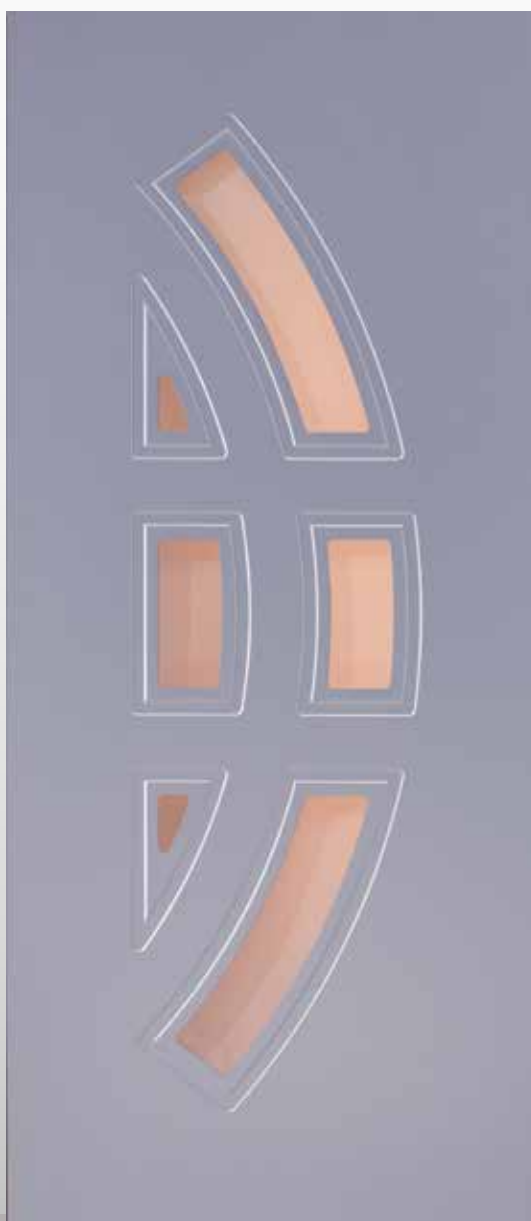
173 Sx

173 - V03 Sx

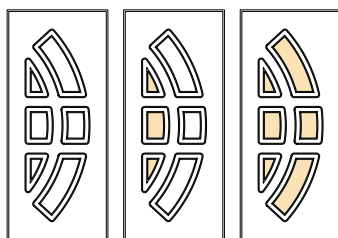
173 Dx

173 - V03 Dx

174



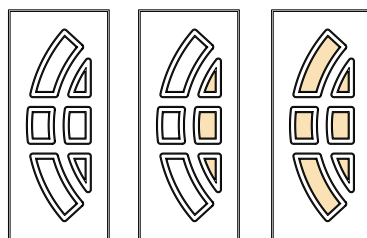
Esterno Tipo "0" 174 Sx
Typ zewnętrzny "0" 174 lewy



174 Sx 174 - V03 Sx 174 - V06 Sx



Possibili abbinamenti di colori lato interno
Możliwe kombinacje wewnętrznych kolorów



174 Dx 174 - V03 Dx 174 - V06 Dx



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rivestiti con pellicole con super ioni intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

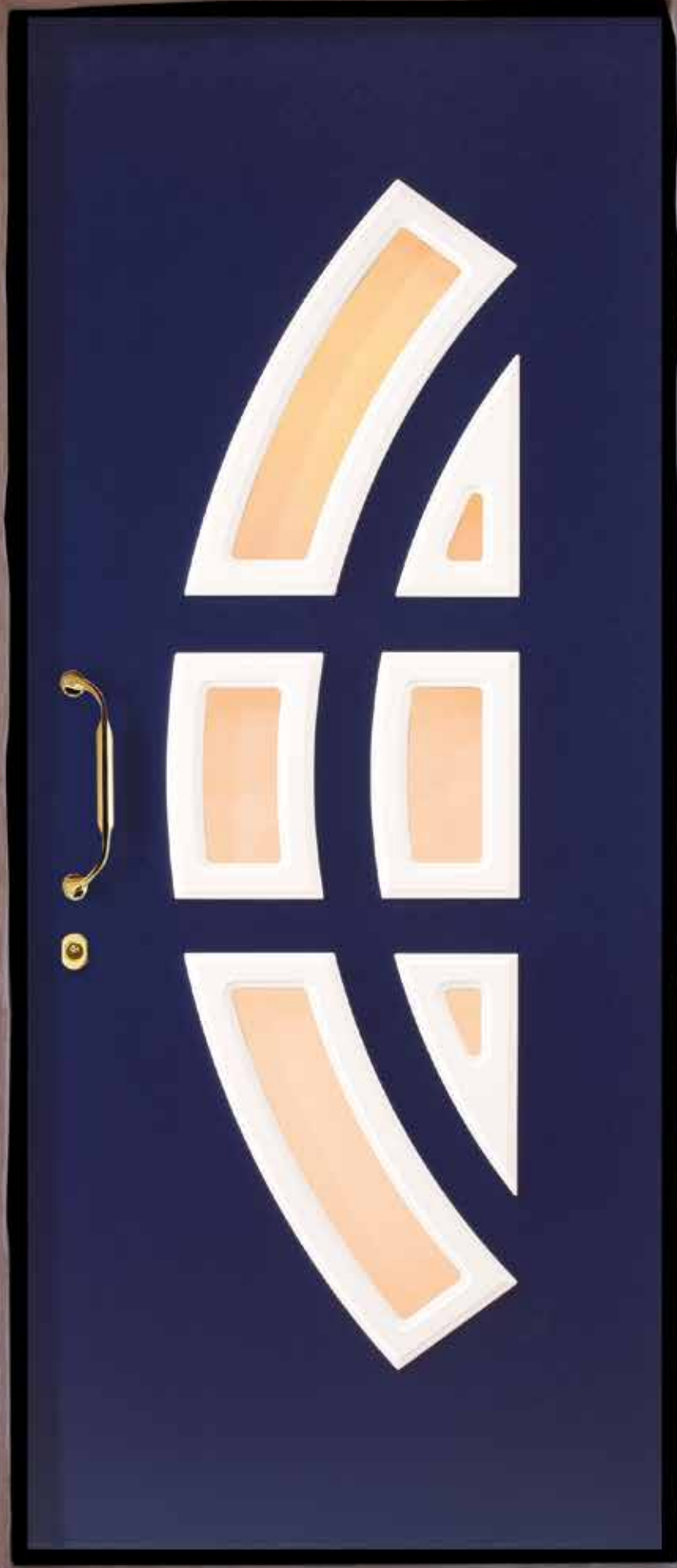
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



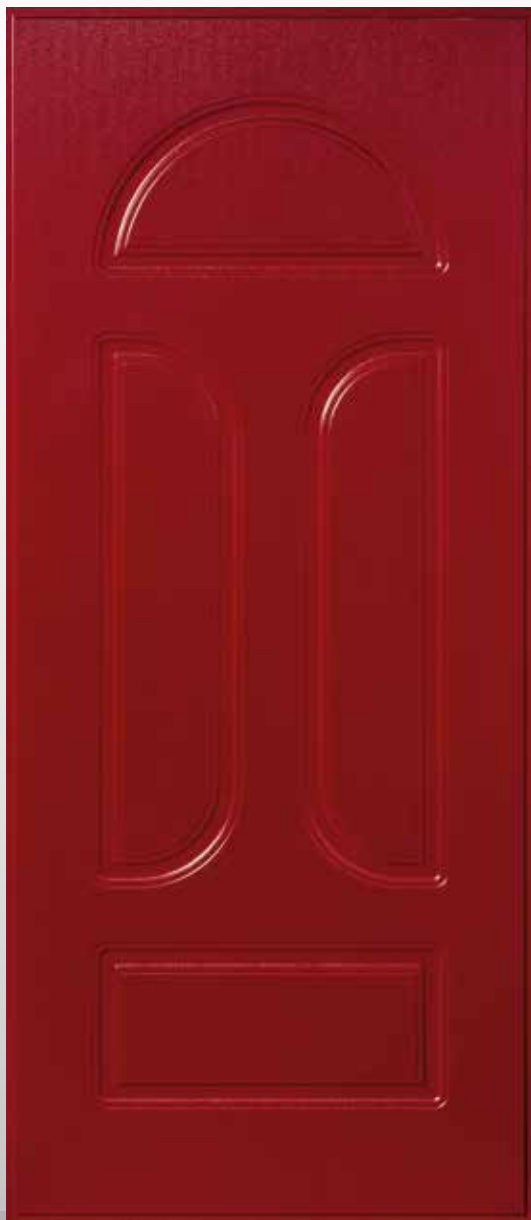
Particolare lato esterno tipo "0"
Szczegół zewnętrzny typu "0"



174



175



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia

176



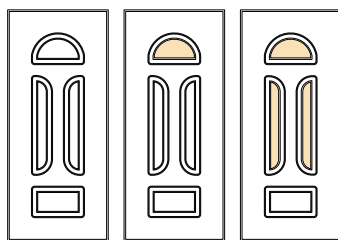
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori, disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów, również dostępne wstawki z kamienia naturalnego.



Particolare degli inserti con finitura
rame + alluminio / Szczegół wykończenia
z wstawkami z miedzi + aluminium

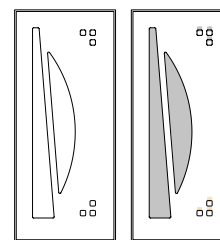
Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



175

175-V01

175-V03



176 Dx

176-PL Dx

177



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



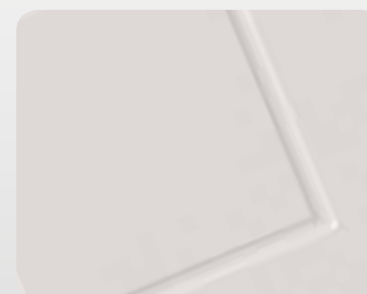
Particolare lavorazione doga 10 mm
Szczegół obróbki 10 mm frezowania liniowego

178



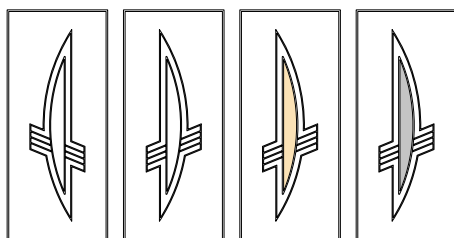
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate
Typ O-OC-OF-OFC dla drzwi wejściowych PVC / Typ Q dla drzwi antywłamaniowych

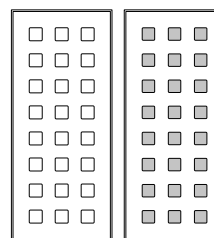


177 Dx

177 Sx

177-V01 Sx

177-PL Sx



178

178-PL

179



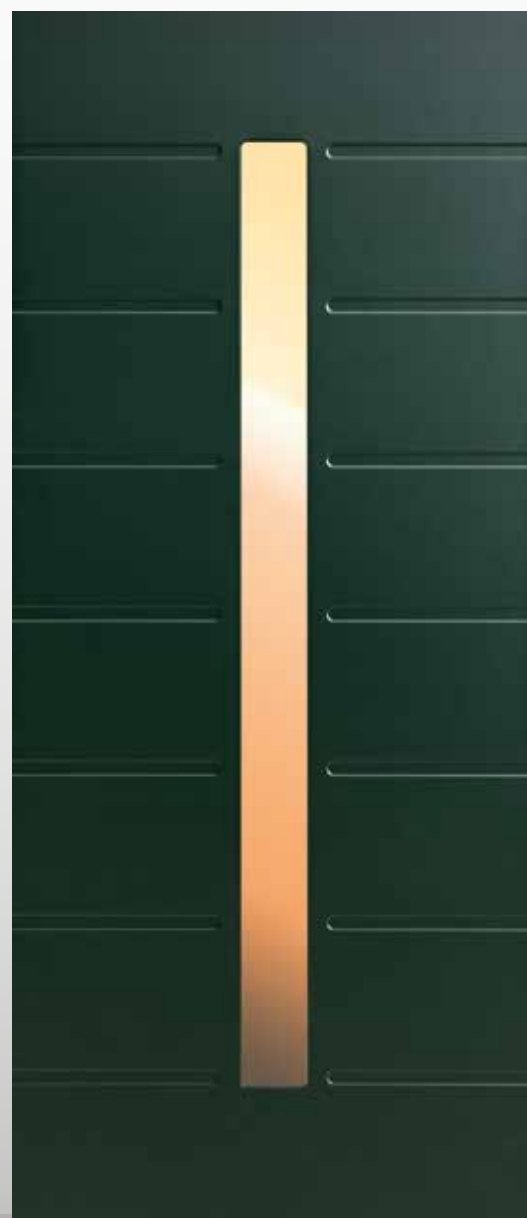
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare nostra tipologia P-PL
Szczegół typu P-PL

180



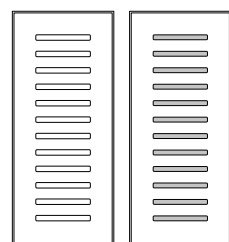
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare di initura nello spessore
Szczegół wykończenia w grubości

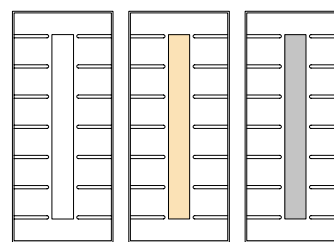
Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte Blindate
Typ O-OC-OF-OFC dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



179

179-PL

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate
Typ O-OC-OF-OFC dla drzwi wejściowych PVC / typ Q dla drzwi antywłamaniowych



180

180-V01

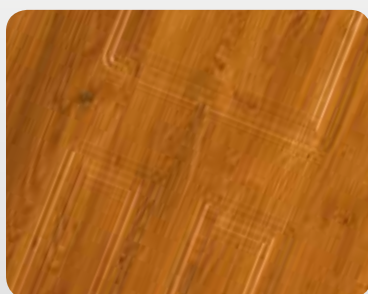
180-PL

181



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szklą i/lub pasujący do szklą lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie

182

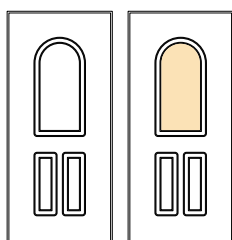


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szklą i także w wersjach izolowanych.

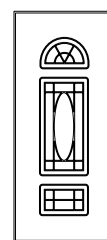


Particolare lavorazione standard e doga 10 mm / Standardowa obróbka i szczegół 10 mm frezowania liniowego



181

181-V01



182



183

183

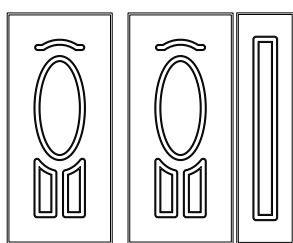
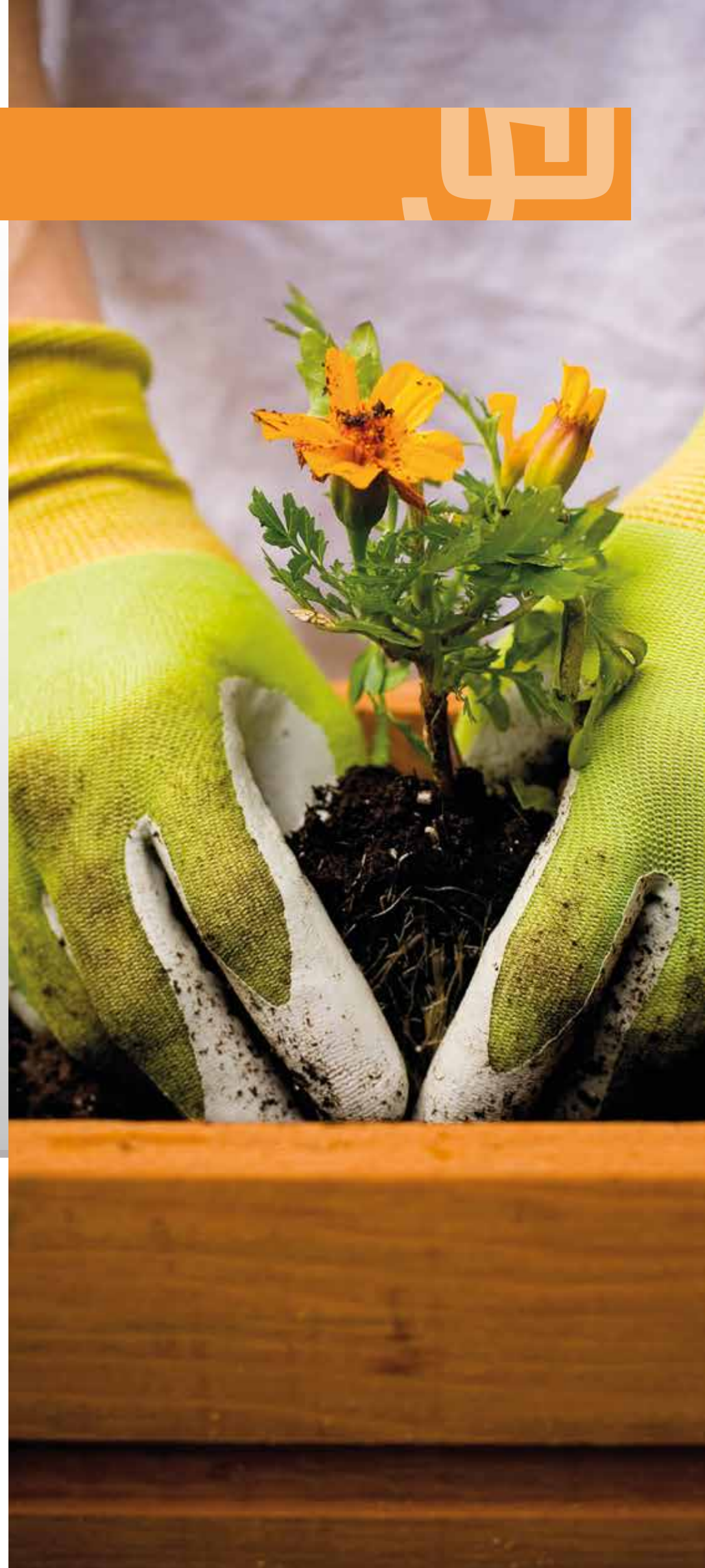


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Szczegół standardowego frezu w płytkim reliefie



183

183

201

184



Vista interna Tipo OF
Widok wewnętrzny typu OF



Tipo ON-ONC per portoncini in PVC. Vista Esterna
Widok zewnętrzny typu ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC



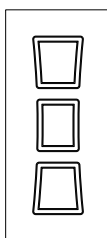
Vista esterna Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC
Tipo Q per porte blindate / Typ O-OC-OF-OFC dla drzwi wejściowych PVC / typ Q dla drzwi antywłamaniowych

Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

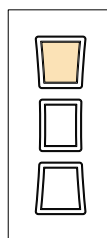
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



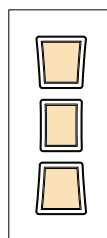
Particolare cornice a ilo tipo OF
Szczegół płaskiej ramki typu OF



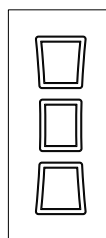
184



184-V01



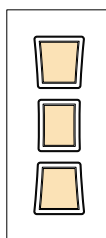
184-V03



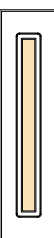
184



201



184-V03



201-V01

185



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia

186



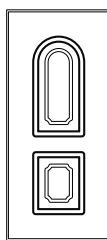
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

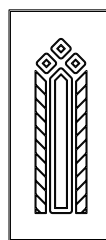


Particolare lato esterno
Szczegół strony zewnętrznej

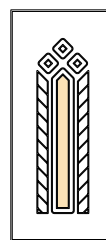
Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate
Typ O-OC-OF-OFC dla drzwi wejściowych PVC / typ Q type dla drzwi antywłamaniowych



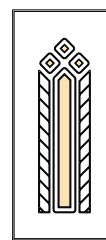
185



186



186-V01



186-V04

187



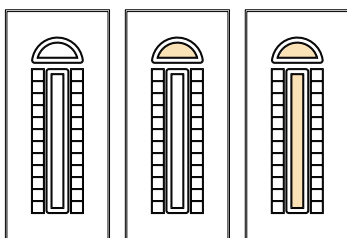
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare cornice esterna Tipo ON
Szczegół zewnętrznej ramy typu ON

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
Typ ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC



187

187-V01

187-V02

188



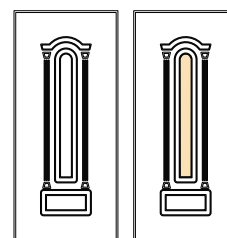
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare decori con dogia 10 mm e cornice lato esterno tipo ON
Szczegół dekoracyjny z 10 mm frezowaniem liniowym i ramą zewnętrzną typu ON

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
Typ ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC



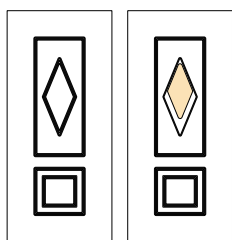
188

188-V01

189



Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC
Typ O-OC-OF-OFC dla drzwi wejściowych
PVC



189

189-V01



Tipo P per porte Blindate
Typ P dla drzwi antywłamaniowych

Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia



190



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare initura lato esterno con doga 10 mm / Szczegół wykończenia strony zewnętrznej 10 mm frezowania liniowego

191



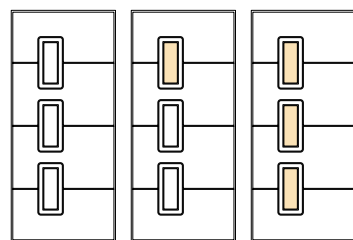
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



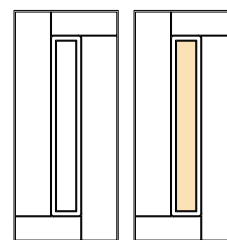
Particolare initura esterna tipo ON e doga 10 mm / Wykończenie zewnętrzne typu ON i szczegół 10 mm frezowania liniowego

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate
Typ O-OC-OF-OFC dla drzwi wejściowych PVC / typ Q dla drzwi antywłamaniowych



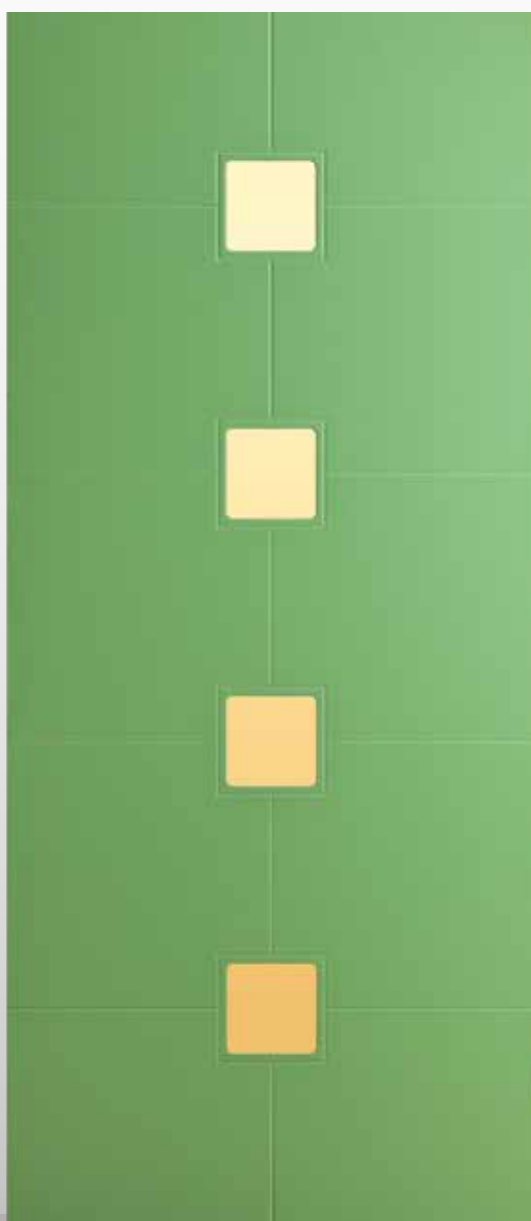
190 Dx 190-V01 Dx 190-V03 Dx

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
Typ ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC



191 Sx 191-V01 Sx

192



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



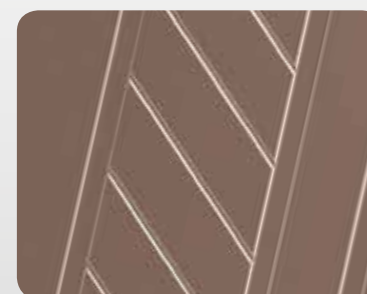
Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki

193



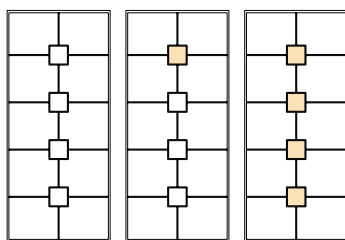
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate
Typ O-OC-OF-OFC dla drzwi wejściowych PVC / typ Q dla drzwi antywłamaniowych

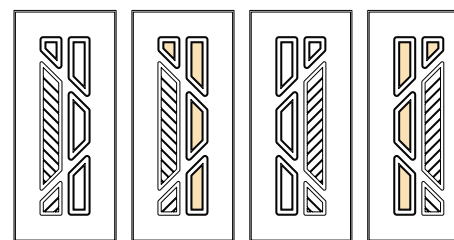


192

192-V01

192-V04

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate
Typ O-OC-OF-OFC dla drzwi wejściowych PVC / typ Q dla drzwi antywłamaniowych



193 Dx

193-V04 Dx

193 Sx

193-V04 Sx



194

194



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con super icip intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare lato esterno
Szczegół strony zewnętrznej



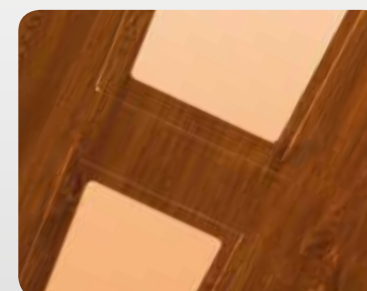
Particolare lavorazione bugna
ribassata da 30 mm / Szczegół obróbki
30 mm obniżonego frezu

195



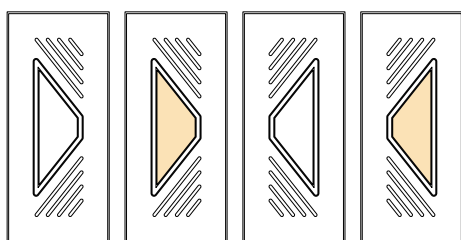
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con super icip intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

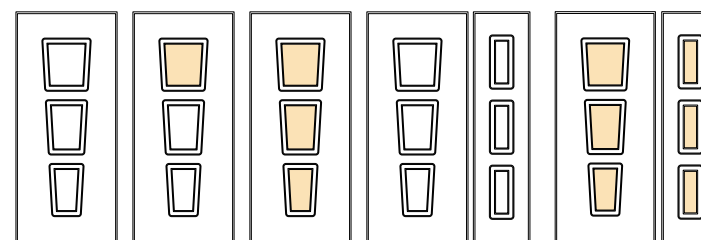


Particolare lato esterno Tipo "O - OF"
Szczegół zewnętrznej strony typu O-OF

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate
Typ O-OC-OF-OFC dla drzwi wejściowych PVC / typ Q dla drzwi antywłamaniowych

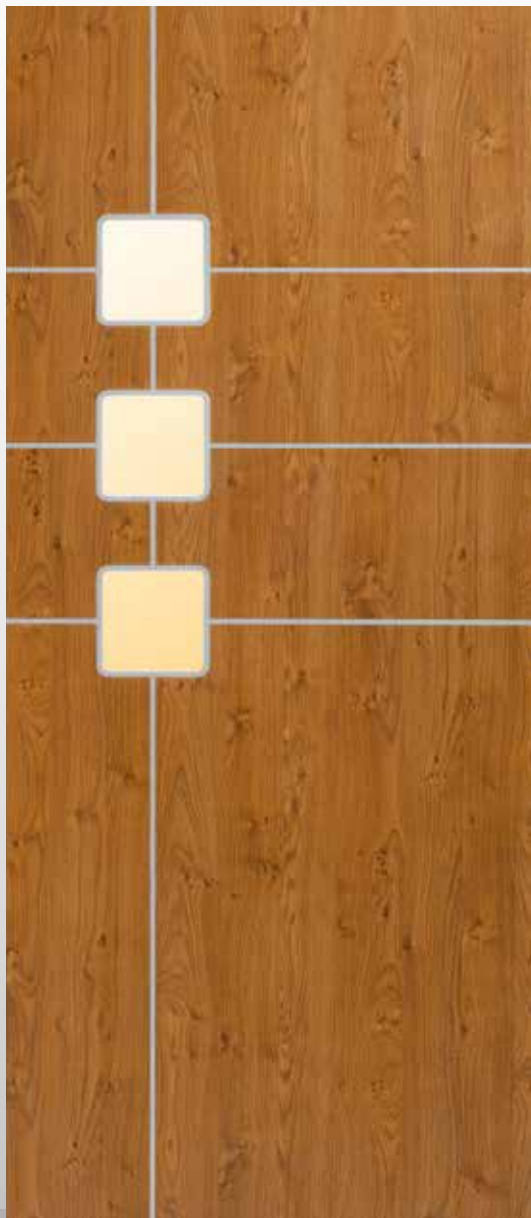


194 Dx 194 - V01 Dx 194 Sx 194 - V01 Sx



195 195-V01 195-V03 195 213 195-V03 213-V03

196



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da nostra mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare dell'inserto in finitura alluminio / Szczegół wykończenia wstawkami z aluminium

197



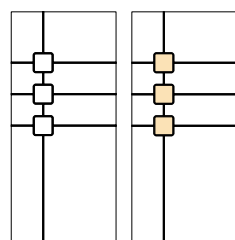
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da nostra mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare dell'inserto in finitura legno / Szczegół wykończenia wstawkami z drewna

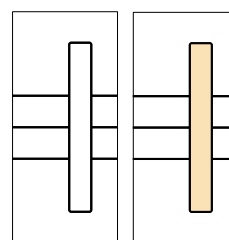
Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



196 Dx

196-V03 Dx

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



197 Sx

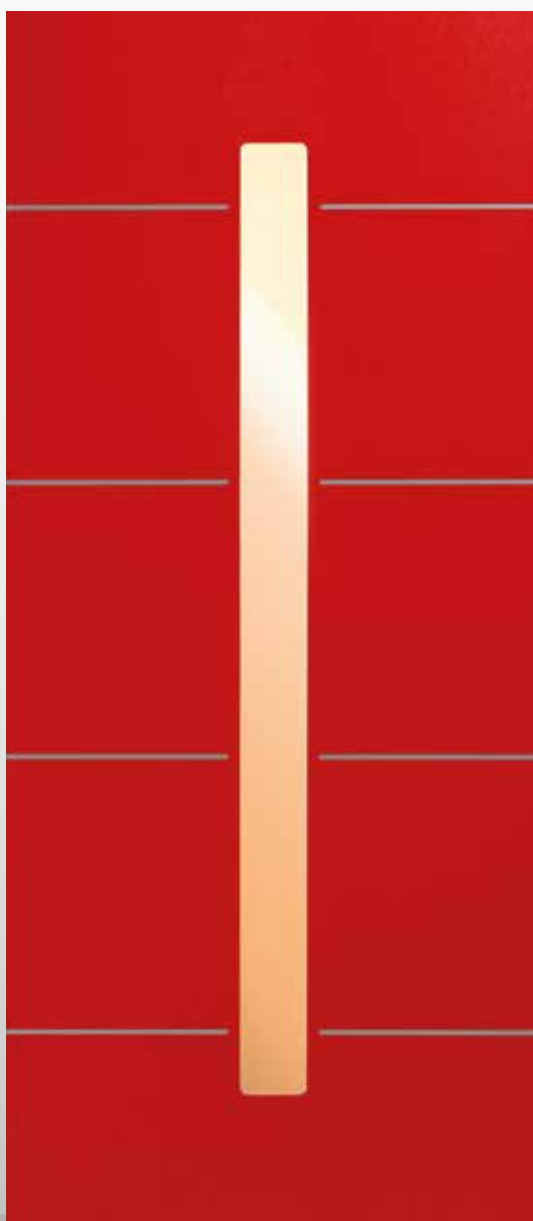
197-V01 Sx





198

198



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Szczegół wykończenia wstawkami z aluminium

199



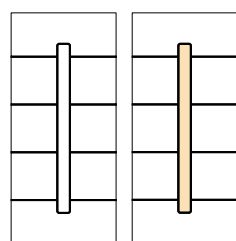
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare inserti con finitura rovere sbiancato / Szczegół wykończenia wstawkami z bielonego dębu

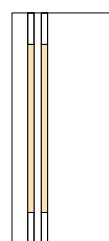
Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



198

198-V01

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



199-V02 Dx

200



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare inserti con finitura antracite
Szczegół wykończenia wstawkami z węgla drzewnego

300



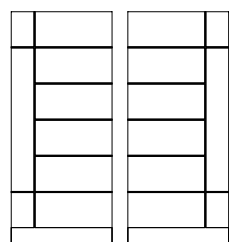
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare inserti color legno
Szczegół wykończenia wstawkami z drewna

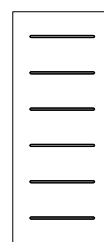
Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



200 Dx

200 Sx

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



300

100

301



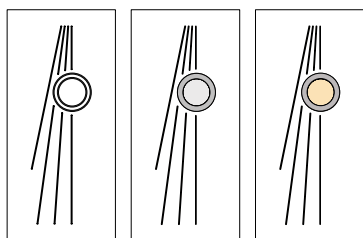
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare del pannello Rovere Wenge con inserti color alluminio
Szczegół wykończenia panelu dębem wenge z kolorowymi wstawkami z aluminium

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



301 Sx

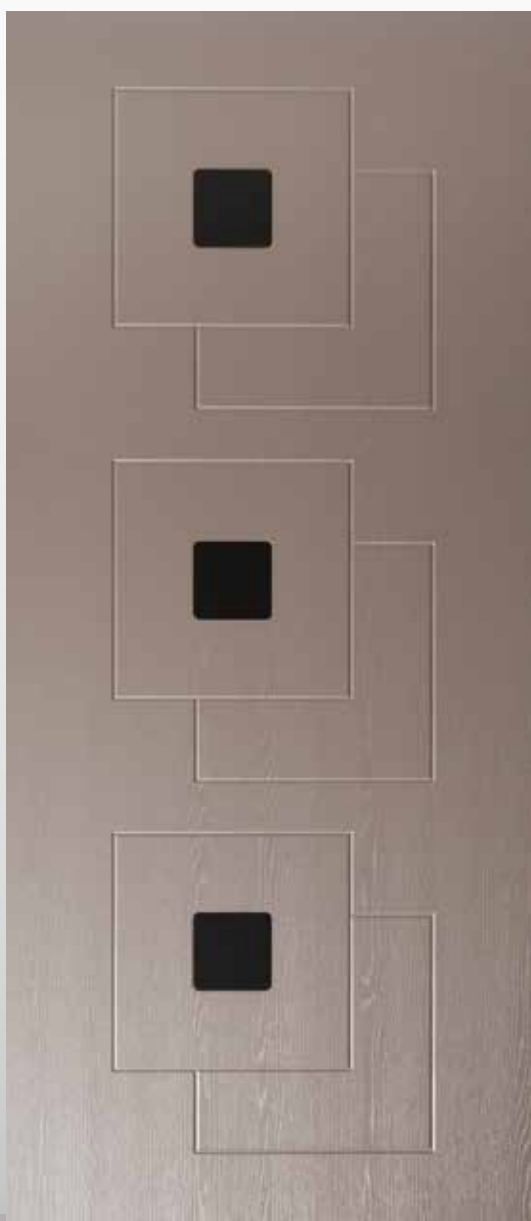
301 PL Sx

301-V01 Sx



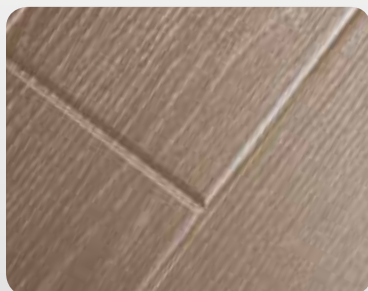


302



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati e anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da nostra mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model wykonany z wodoodpornego HDF z inteligentnymi wykończeniami powierzchniowymi. Dostępny w typologii bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolory wstawione jako nasza paleta barw, dostępne również wstawki z naturalnego kamienia.

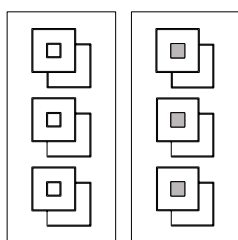


Particolare doga 10 mm
Szczegół 10 mm frezowania liniowego



Particolare degli inserti in pietra
Szczegół wstawek kamiennych

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



302 Dx

302 PL Dx

303



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati e anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da nostra mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów, dostępne również wstawki z naturalnego kamienia.

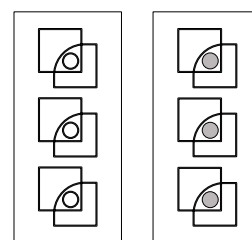


Particolare degli inserti con finitura bianco liscio / Szczegół wykończenia białymi gładkimi wstawkami



Particolare degli inserti in pietra
Szczegół wstawek kamiennych

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



303 Dx

303 PL Dx

304



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare della cornice fermavetro in colorazione legno. Non forniamo i vetri
Rama przeszklenia wykończona drewnem. Nie dostarczamy szkła.

305



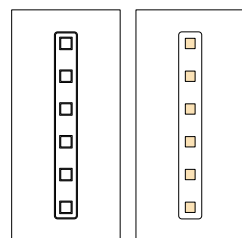
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con finitura rame / Szczegół wykończenia wstawkami z miedzi

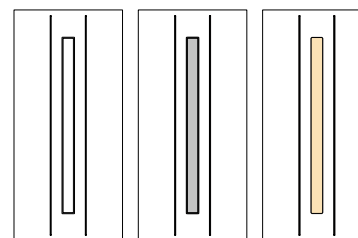
Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



304

304-V06

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



305

305 PL

305-V01



306



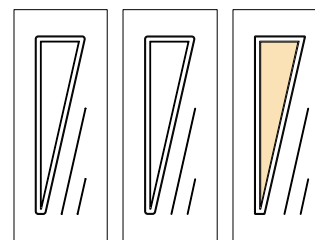
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con finitura Golden Oak / Szczegół wykończenia z wstawkami ze złotego dębu

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



306 Dx

306 PL Dx

306-V01 Dx



306



307



307



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare del pannello in rovere sbiancato con inserti in Corten / Szczegół panelu z bielonego dębu z wstawkami Corten

308



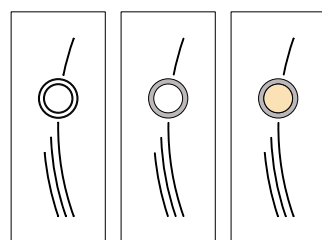
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



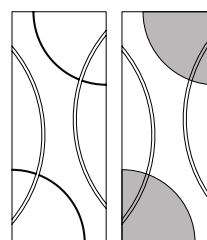
Particolare di un abbinamento cromatico. Scelta dalla ns. cartella colori / Szczegół kombinacji kolorystycznej. Wybór z naszego folderu kolorów

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



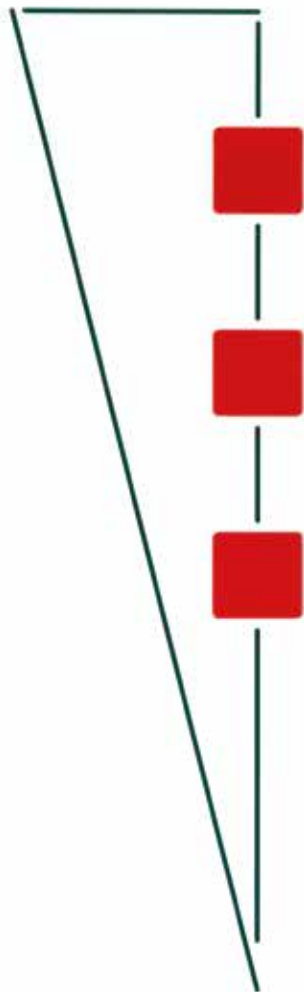
307 Dx 307 PL Dx 307-V01 Dx

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



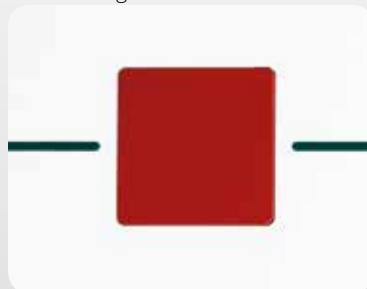
308 Sx 308 Sx PL

309



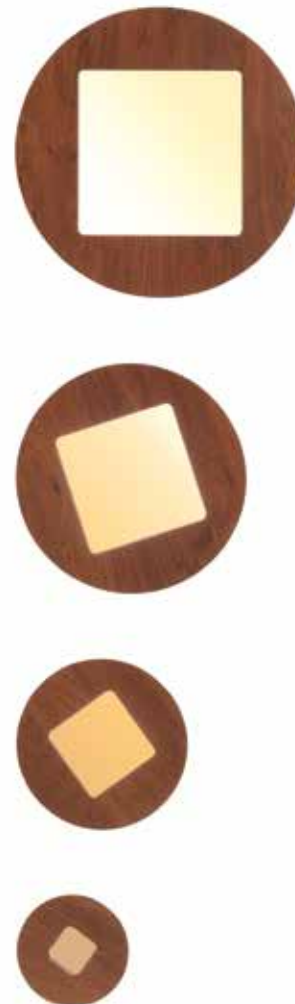
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori, disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów, dostępne również wstawki z naturalnego kamienia.



Particolare degli inserti con finitura rossa e verde / Szczegół wykończenia czerwonymi i zielonymi wstawkami

310



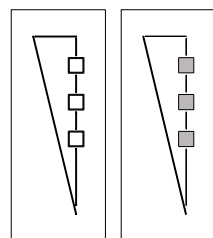
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



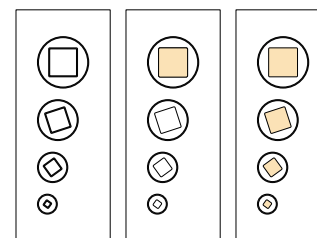
Particolare delle cornici esterne in colore legno / Szczegół zewnętrznych ramek wykończonych drewnem

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



309 Dx 309 PL Dx

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



310 Dx 310-V01 Dx 310-V04 Dx

310





311



311



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare doga da 10 mm
Szczegół 10 mm frezowania liniowego

312

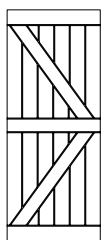


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate.

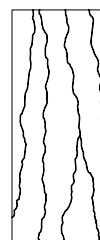
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare incisione da 3 mm
Szczegół 3 mm grawerowania



311 Sx



312 Sx

313



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate. Effetto 3D

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych. Efekt 3D.



Particolare effetto 3D in bassorilievo
Szczegół z efektem 3D w płytkim reliefie

314



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate. Effetto 3D

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych. Efekt 3D.



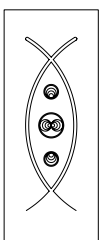
Particolare effetto 3D in alto rilievo. Tipo PN / Szczegół z efektem 3D w głębokim reliefie. Typ PN



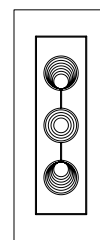
Particolare della lavorazione
Szczegół obróbki

Tipo K-KC-L-LC-M-MC per portoncini in PVC / Tipo P per porte blindate
Typ K-KC-L-LC-M-MC dla drzwi wejściowych PVC / typ P dla drzwi antywłamaniowych

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate
Typ ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC / typ PN dla drzwi antywłamaniowych



313



314

315



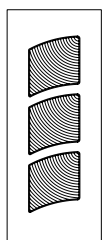
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rivestiti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate. Effetto 3D

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych. Efekt 3D.



Particolare effetto 3D in altorilievo Tipo PN / Szczegół z efektem 3D w głębokim reliefie

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate
Typ ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC / typ PN dla drzwi antywłamaniowych



315 Sx

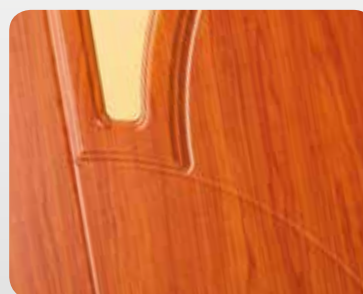


316



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

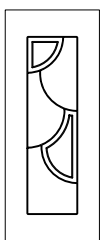


Particolare cornice esterna Tipo ON
Szczegół ramki zewnętrznej typu ON

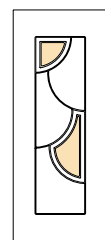


Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
Typ ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC

316-SX



316 Sx



316-V02 Sx

317



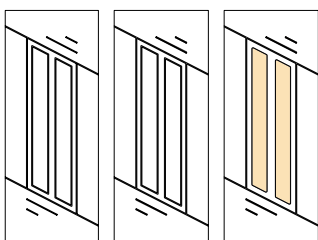
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rivestiti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da nostra mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con finitura legno / Szczegół wykończenia wstawkami z drewna

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



317 Dx

317 PL Dx

317-V02 Dx





318

318



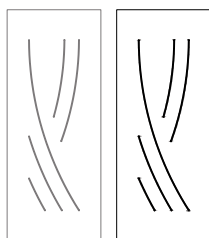
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con finitura rossa / Szczegół wykończenia czerwonymi wstawkami

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PI dla drzwi antywłamaniowych



318 Sx

318 PL Sx

319



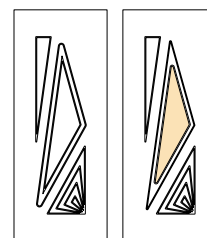
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych



Particolare doga da 10 mm
Szczegół 10 mm frezowanych linii

Tipo O-OC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate
Typ O-OC dla drzwi wejściowych PVC / typ Q dla drzwi antywłamaniowych



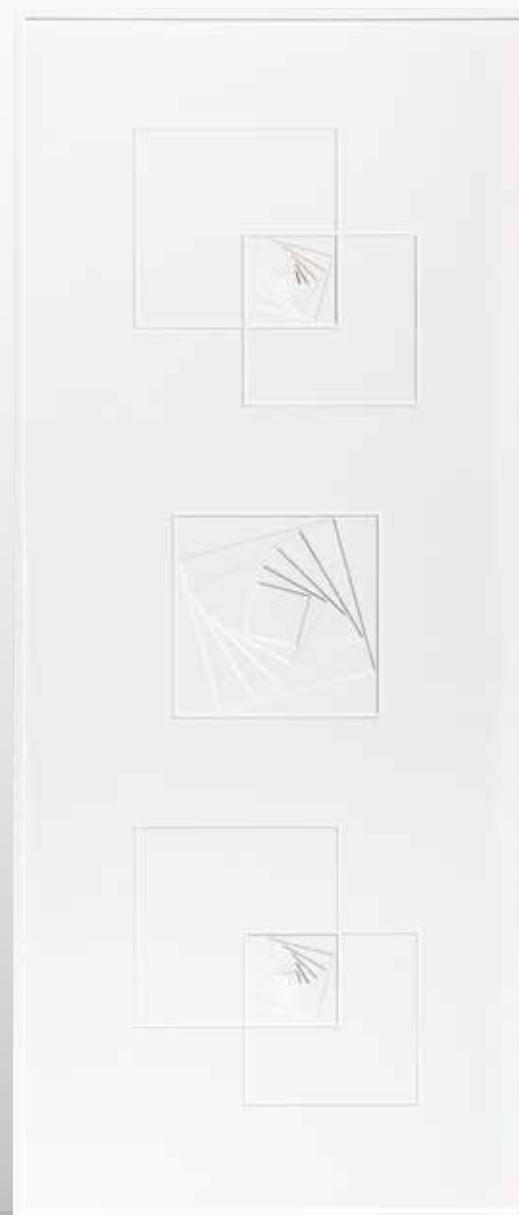
319 Sx

319-V01 Sx

ZERO
CINQUE

PANNELLI PORTONCINO PANELE DRZWI WEJŚCIOWYCH

320



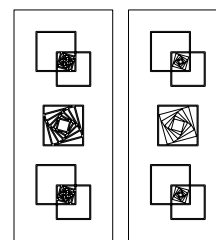
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rivestiti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate. Effetto 3D

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych. Efekt 3D.



Particolare effetto 3D in altorilievo
Szczegół z efektem 3D w głębokim reliefie

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate
Typ ON-ONC dla drzwi wejściowych PVC / typ PN dla drzwi antywłamaniowych



320 Dx

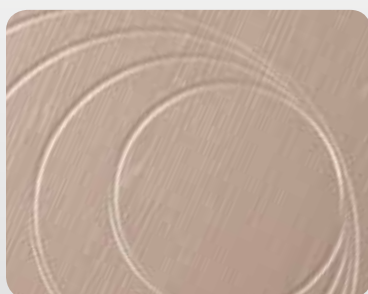
320 Dx PN

321



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare doga da 10 mm
Szczegół 10 mm frezowanych linii

322



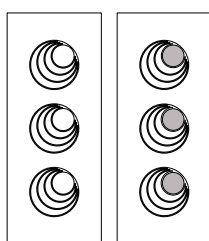
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



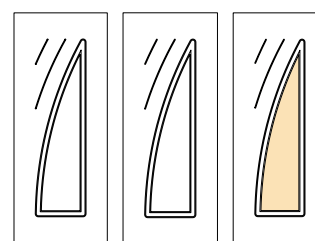
Particolare bugna standard e inserti con initura alluminio / Szczegół standardowego frezu i wykończenie wstawkami z aluminium

Tipo P-PL / OPL
Typ P-PL/OPL



321 Sx

321 PL Sx

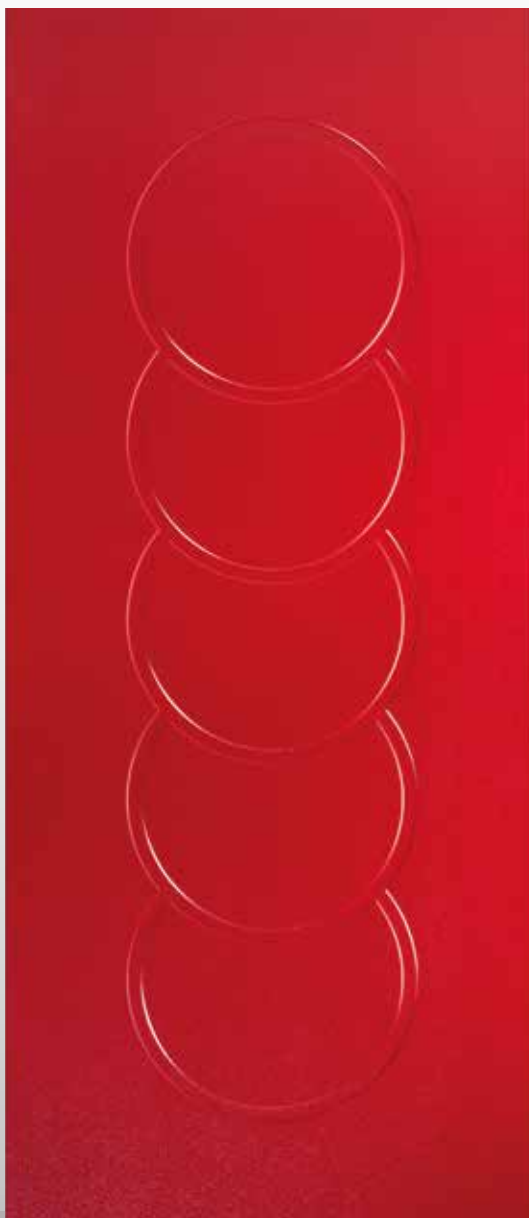


322 Sx

322 PL Sx

322-V01 Sx

323



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare bugna ribassata da 30 mm
Szczegół obniżonego 30 mm frezu

324



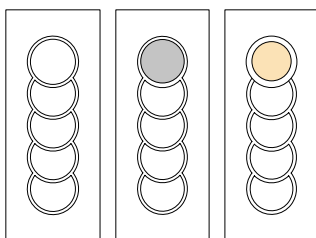
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con finitura
Asphalt / Szczegóły wykończenia
wstawkami w kolorze asfaltu

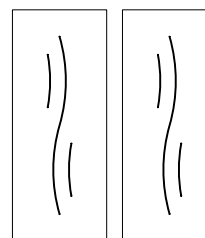
Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



323

323 PL

323-V01



324

324 PL

325



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

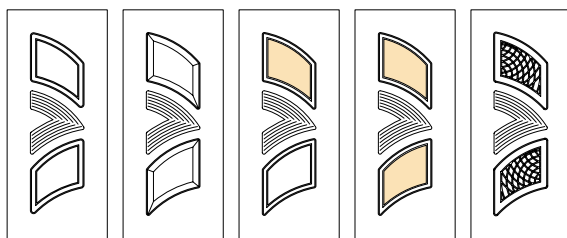


Particolare effetto 3D in basso rilievo interno bugna / Szczegół efektu 3D wewnątrz kasetonu w płytkim reliefie



Particolare effetto 3D parte centrale / Szczegół efektu 3D w części centralnej

Tipo P / PN
Typ P / PN



325 Dx

325 OS Dx

325-V01 Dx

325-V02 Dx

325 PN basso rilievo



326



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con initura alluminio / Szczegół wykończenia wstawkami z aluminium



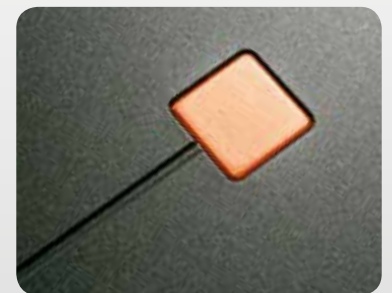
Particolare degli inserti con initura in pietra / Szczegół wykończenia wstawkami z kamienia

327

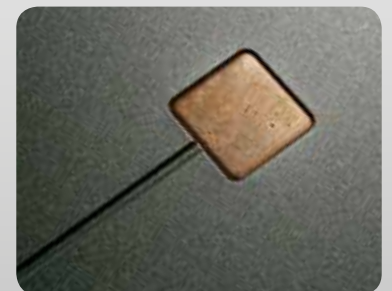


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

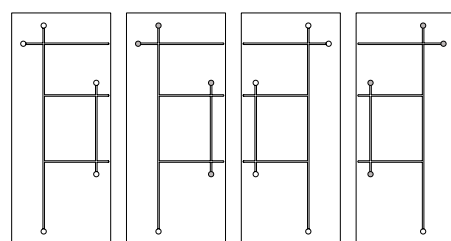


Particolare degli inserti in initura rame / Szczegół wykończenia wstawkami z miedzi



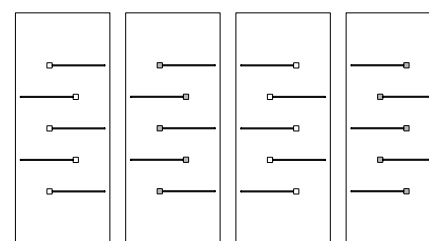
Particolare degli inserti con initura in pietra / Szczegół wykończenia wstawkami z kamienia

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



326 Dx 326 PL Dx 326 Sx 326 PL Sx

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



327 Dx 327 PL Dx 327 Sx 327 PL Sx

328



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów, dostępne również wstawki z naturalnego kamienia.



Particolare degli inserti con finitura azzurra / Szczegół wykończenia jasnoniebieskimi wstawkami

329



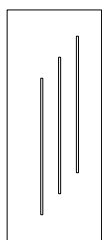
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów, dostępne również wstawki z naturalnego kamienia.

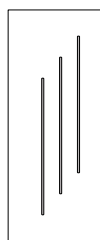


Particolare di lavorazione / Szczegół obróbki

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



328 Sx



328 PL Sx

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



329 PL



330



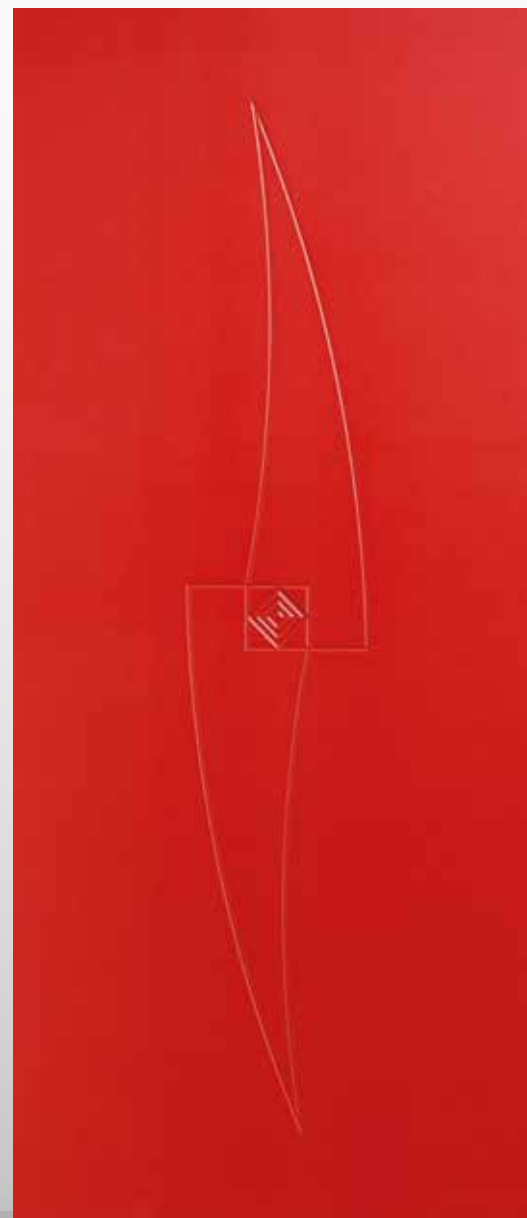
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów, dostępne również wstawki z naturalnego kamienia.



Particolare fascia centrale con finitura alluminio / Szczegół wykończenia centralnego paska z aluminium

331



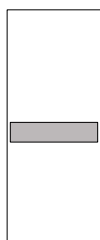
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

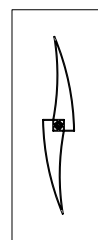


Particolare lavorazioni doghe 10 mm / Szczegół 10 mm frezowanych linii

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



330 PL



331 Dx

332



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Szczegół wykończenia z aluminium

333



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

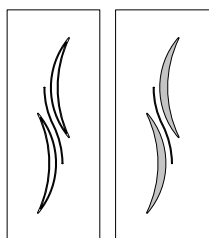


Particolare della lavorazione decorativa / Szczegół obróbienia dekoracyjnego



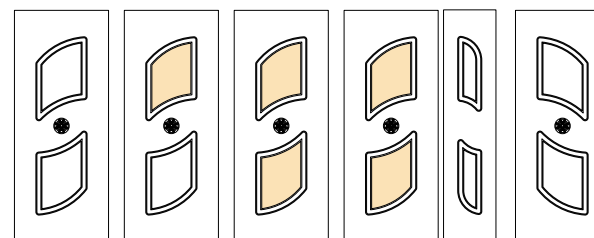
Particolare della lavorazione decorativa con inserto colorato / Szczegół dekoracyjnego obróbienia z kolorową wstawką

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



332 Dx

332 Dx PL



333 Sx

333-V01 Sx

333-V02 Sx

333-V02 Sx

219 Dx

333 Dx

334



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare nuova bugna tipo RG
Szczegół nowego frezu RG

335



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

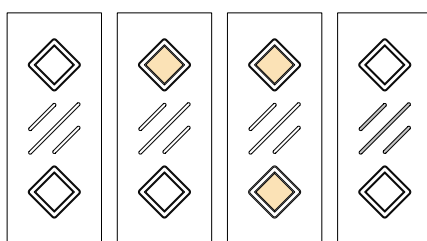


Particolare degli inserti con finitura legno /
Szczegół wykończenia wstawką z drewna

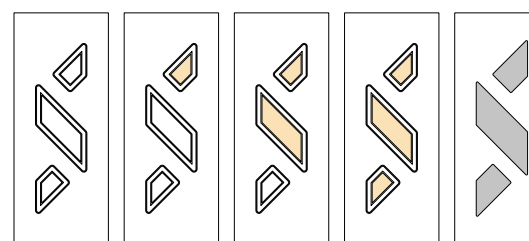


Particolare dell'inserto con pellicola metallizzata Metbrush quarzgrau
(436-1005 ns mazzetta colori)

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



334 Sx 334-V01 Sx 334-V02 Sx 334 Sx PL



335 Sx 335-V01 Sx 335-V02 Sx 335-V03 Sx 335 PL Sx

336



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare bugna new model ed effetti 3D / Szczegół nowego modelu frezu z efektem 3D

337



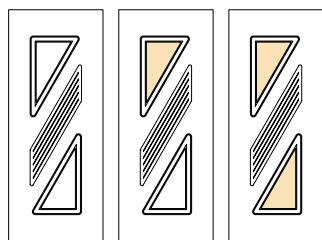
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów, dostępne również wstawki z naturalnego kamienia.



Particolare inserti con pellicole metallizzate ed effetti 3D / Szczegół wstawek z metalicznymi powłokami z efektem 3D

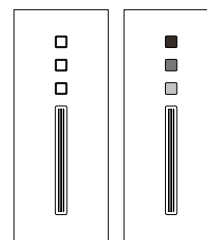
Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



336 Dx

336-V01 Dx

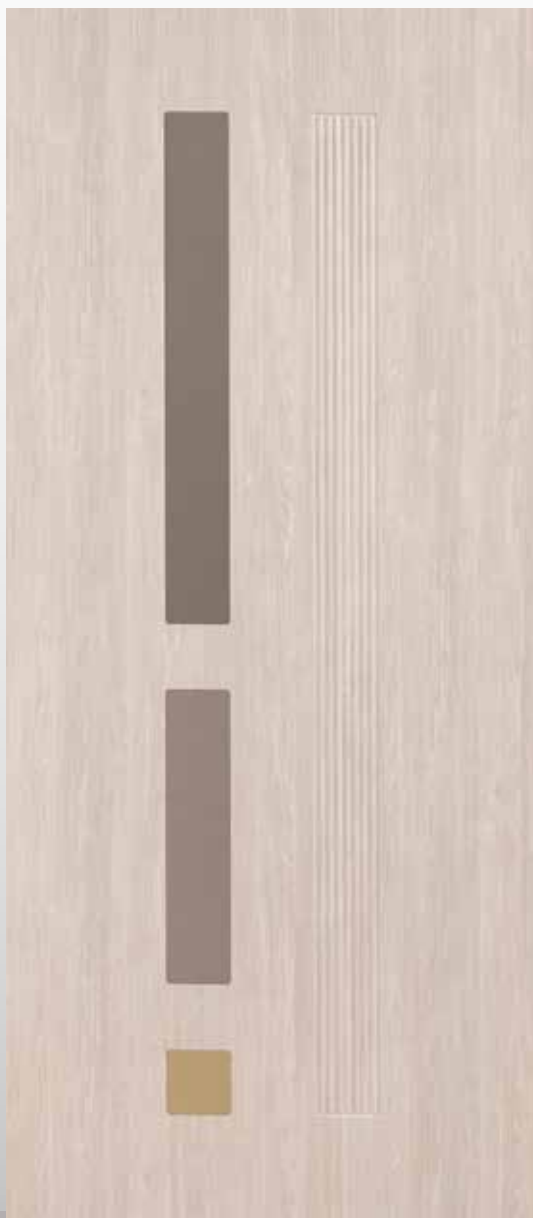
336-V02 Dx



337

337 PL

338



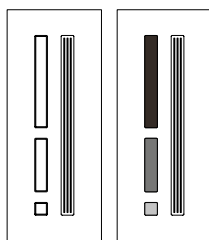
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare inserti ed effetti 3D
Szczegół wstawek z efektem 3D

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



338 Sx

338 PL Sx





339



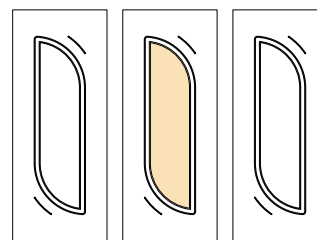
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare cornice lato esterno tipo ON ed inserti pellicole metallizzate. Szczegóły ramy strony zewnętrznej typu ON z wstawkami z metalicznymi powłokami.

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



339 Dx

339-V01 Dx

339 PL Dx

340



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare bugna 30 mm
Szczegół 30 mm frezu

341



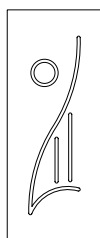
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.

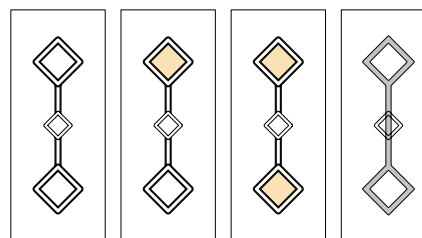


Particolare pannello colore alluminio con inserto corten / Szczegół panelu w kolorze aluminium z wstawką koloru Corten

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



340 Dx



341

341-V01

341-V02

341 PL

342



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



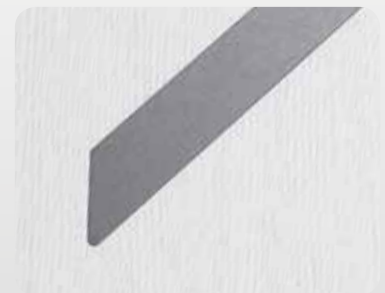
Particolare pannello colore corten con inserti alluminio / Szczegół panelu w kolorze Corten z aluminiowymi wstawkami

343



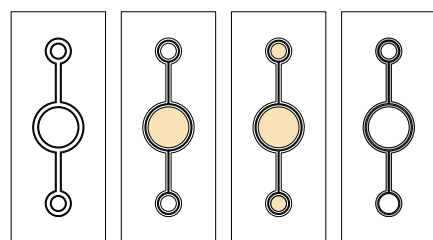
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



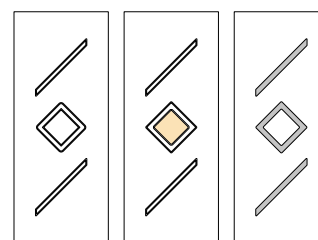
Particolare degli inserti con finitura Metbrush quarzgrau (436-1005 ns mazzetta colori) / Szczegół wykończenia wstawkami Metbrush quarzgrau (436-1005 zgodnie z naszym folderem kolorów)

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



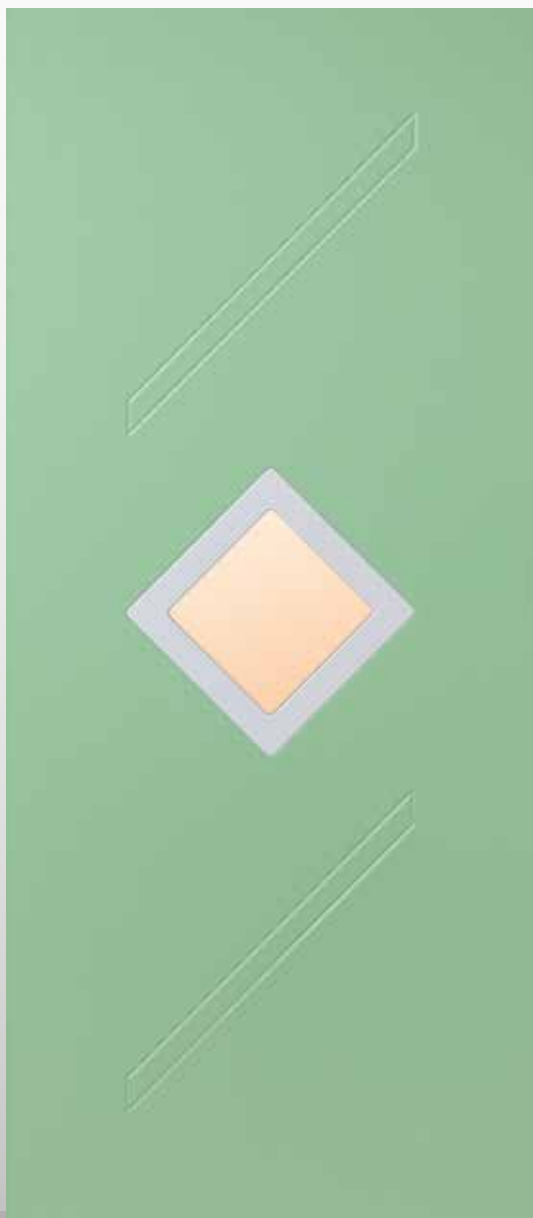
342 342-V01 342-V03 342 PL

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



343 Dx 343-V01 Dx 343 PL Dx

343



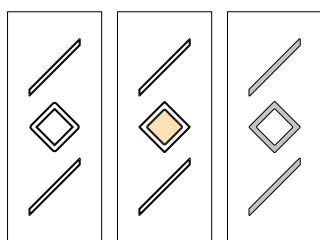
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare cornice a filo colore alluminio / Szczegół płaskiej ramy w kolorze aluminium

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
Typ OPLVC dla drzwi wejściowych PVC / typ QF dla drzwi antywłamaniowych



343 Dx

343-V01 Dx

343 PL Dx

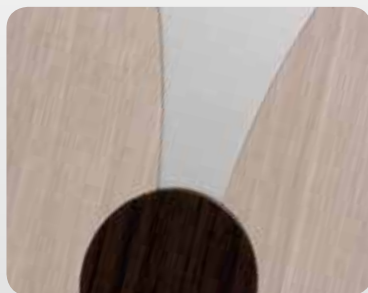


344



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów, dostępne również wstawki z naturalnego kamienia.



Particolare inserti multicolor
Szczegóły wielokolorowych wstawek

345



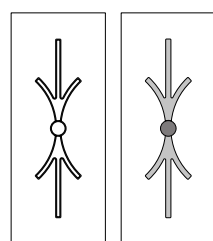
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con finitura legno / Szczegóły wykończenia wstawkami z drewna

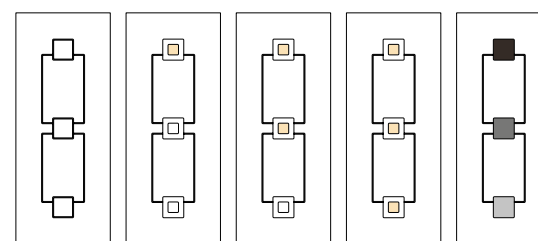
Tipo P-PL / OPL
Typ P-PL/OPL



344

344 PL

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



345

345-V01

345-V02

345-V03

345 PL

346



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Szczegóły wykończenia wstawkami z aluminium

347



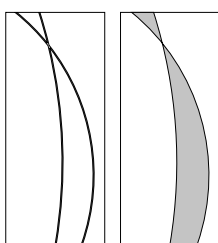
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazioni doghe 10 mm e bugna 30 mm / Szczegóły obróbienia 30 mm frezu i 10 mm frezowanych linii

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
Typ OPL dla drzwi wejściowych PVC / typ P-PL dla drzwi antywłamaniowych



346 Dx

346 PL Dx



347 Sx

348



348



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Szczegół wykończenia wstawkami z aluminium

349

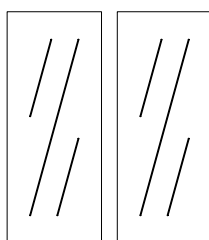


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

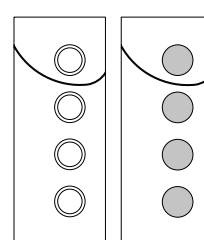


Particolare di finitura degli inserti in pietra naturale e daga da 10 mm
Szczegół wstawek z naturalnego kamienia i 10 mm frezowanej linii



348 Sx

348 PL Sx



349 Dx

349 PL Dx

350



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia

351

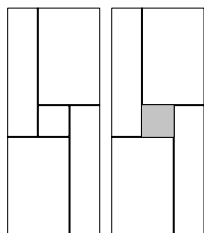


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

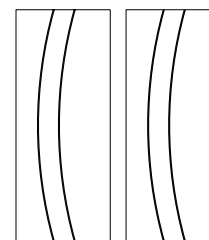
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare lavorazione con doga 10 mm
Szczegół 10 mm frezowanej linii



350 Sx 350 Sx PL



351 Dx 351 PL Dx



351

352



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Szczegół wykończenia aluminiowymi wstawkami

353

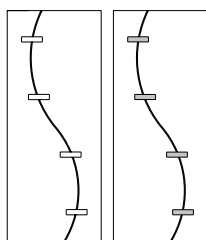


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazione con doga 10 mm / Szczegół obróbki z 10 mm frezowanymi liniami



352 Dx

352 PL Dx



353 Sx

354



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazione con doga 10 mm / Szczegół obróbki z 10 mm frezowanymi liniami

355

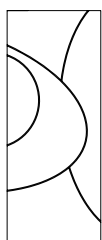


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

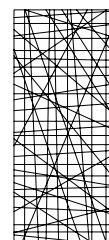
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazione con doga 10 mm / Szczegół obróbki z 10 mm frezowanymi liniami



354 Sx

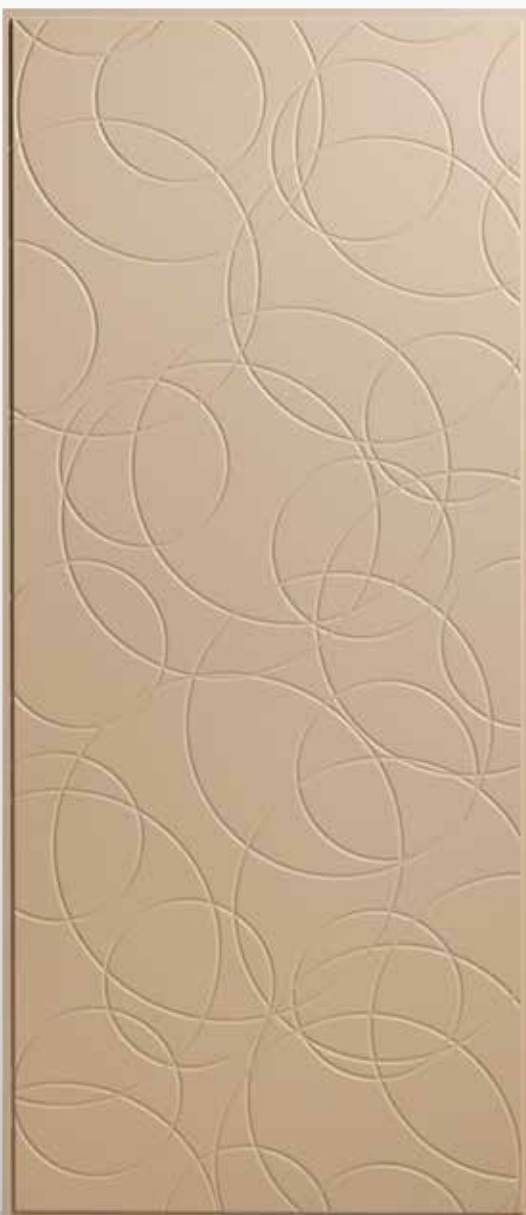


355



357

356



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazione con doga 10 mm / Szczegół obróbki z 10 mm frezowanymi liniami

357



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazione con doga 10 mm / Szczegół obróbki z 10 mm frezowanymi liniami



356



357 Sx

358



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

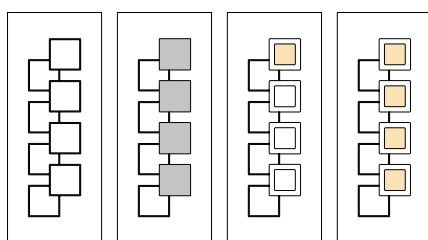


Particolare di finitura
Szczegół wykończeniowy



Particolare lavorazione con doga 10 mm
Szczegół obróbki z 10 mm frezowanymi liniami

358-SX



358 Sx

358 PL Sx

358-VO1 Sx

358-VO4 Sx

359



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare lavorazione con doga 10 mm
Szczegół obróbki z 10 mm frezowanymi liniami

360

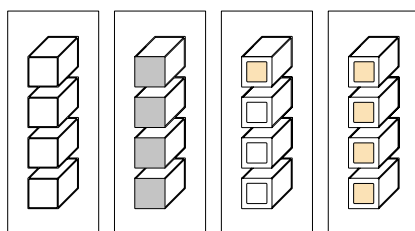


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

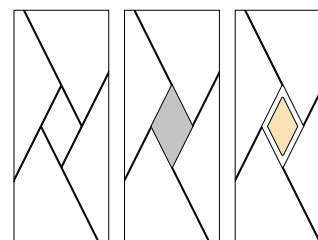
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare di finitura con la combinazione di due effetti legno
Szczegół efektu wykończenia z kombinacją dwóch rodzajów drewna



359 Dx 359 PL Dx 359-V01 Dx 359-V04 Dx



360 Sx 360 Sx PL 360-V01 Sx

361



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare lavorazione in 3D degli inserti
Szczegół obrobionych wstawek z efektem 3D

362

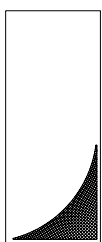


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

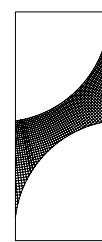
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare delle lavorazioni in basso rilievo con effetto 3D / Szczegół obrobionego płytko reliefu z efektem 3D



361 Dx



362 Sx

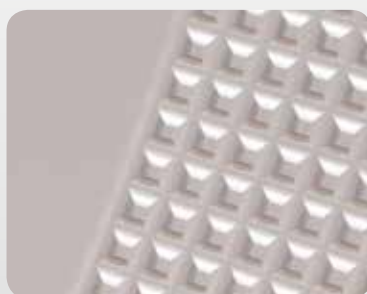


363



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare delle lavorazioni in basso rilievo con effetto 3D / Szczegół obrobionego płytko reliefu z efektem 3D

364

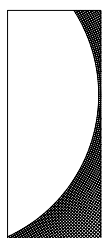


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

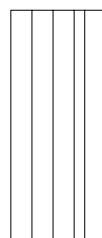
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare della finitura esterna con lavorazione 3 mm / Szczegół wykończenia zewnętrznego z 3 mm obróbką



363 Dx



364 est

364



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate. (Le borchie non vengono ornite a corredo con il pannello).

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych. Aplikacje nie są dołączone do panelu.



Particolare della lavorazione interna con inserti a rilievo e applicazione borchie
Szczegół wewnętrznego obrobienia z wstawkami z reliefem z aplikacją do drzwi

365

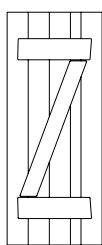


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

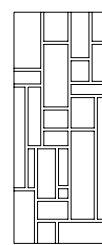
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazione bugna ribassata da 30 mm / Szczegół obrobienia 30 mm obniżonego frezu

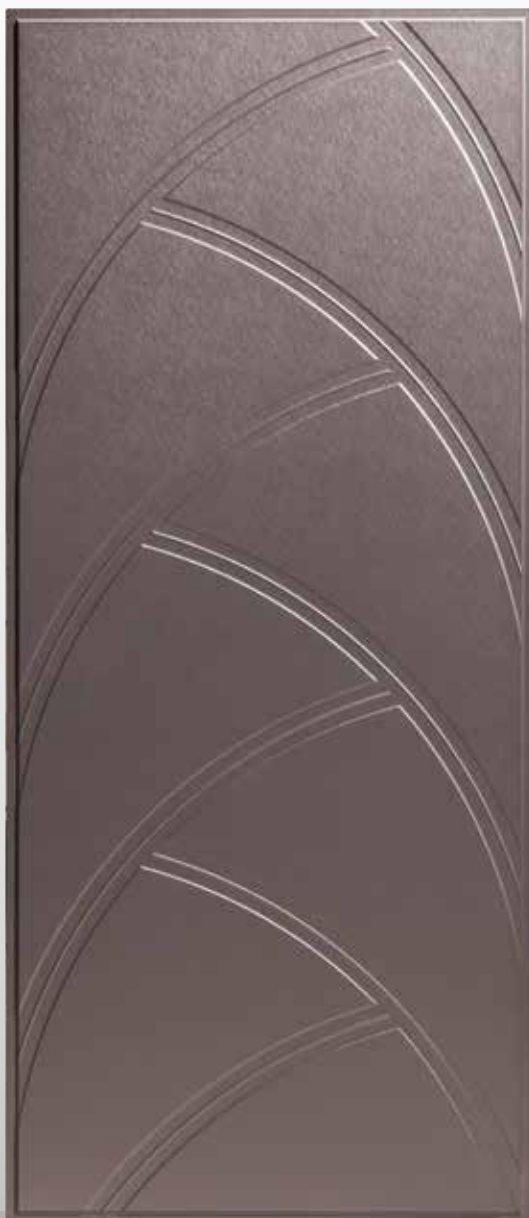


364 int



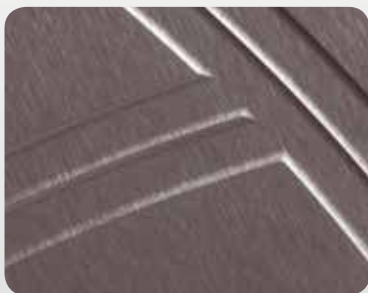
365 Dx

366



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazioni in basso rilievo con effetti in 3D / Szczegół obrobionego płytko reliefu z efektem 3D

367

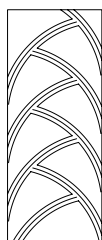


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazioni in basso rilievo con effetti in 3D / Szczegół obrobionego płytko reliefu z efektem 3D



366 Sx



367 Dx



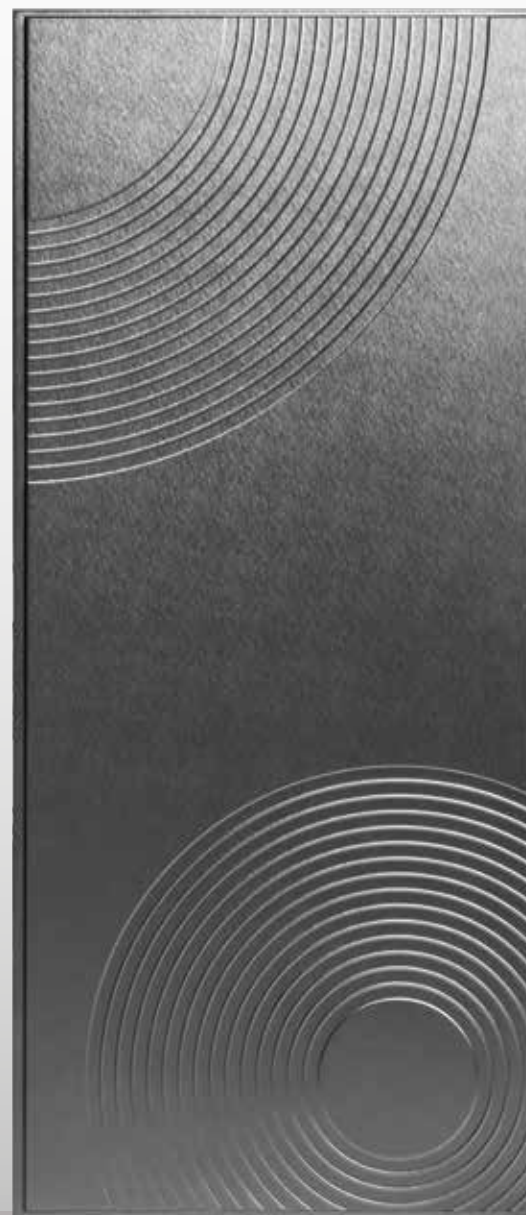
367

ZERO
CINQUE

PANNELLI PORTONCINO PANELE DRZWI WEJŚCIOWYCH



368

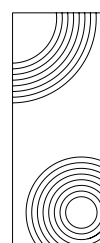


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare lavorazioni in basso rilievo con effetti in 3D / Szczegół obrabianego płytko reliefu z efektem 3D



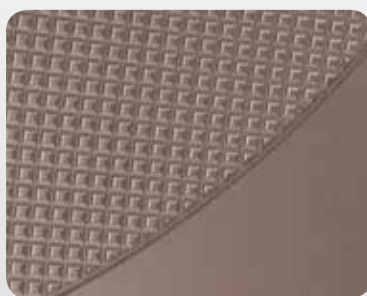
368 Sx

369



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



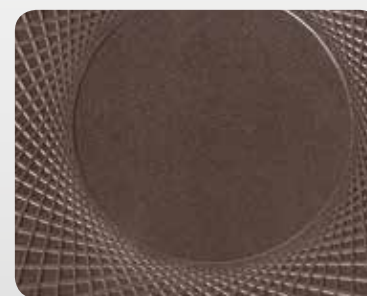
Particolare lavorazioni in basso rilievo con effetti in 3D / Szczegół obrobionego płytko reliefu z efektem 3D

370

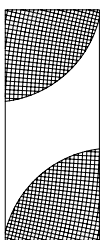


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

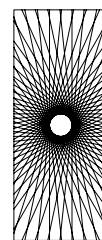
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare degli effetti con lavorazione da 3mm / Szczegół efektów 3 mm obrobienia



369 Dx



370

371



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori.

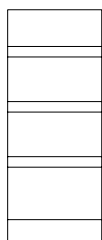
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

372

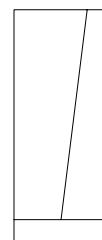


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



371



372 Dx

373



STONEPANEL® CHAMALEON idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche ed anche nelle versioni coibentate.

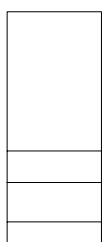
Model wykonany z wodoodpornego STONEPANEL® CHAMALEON i wykończony inteligentnymi okleinami, dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.

374



Modello realizzato con HDF idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



373



374 Dx



375



Modello realizzato con STONEPANEL® CHAMALEON idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche ed anche nelle versioni coibentate.

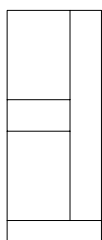
Model wykonany z wodoodpornego STONEPANEL® CHAMALEON i wykończony inteligentnymi okleinami, dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.

376

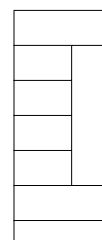


Modello realizzato con HDF idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



375 Sx



376 Sx

377



Modello realizzato con STONEPANEL® CHAMALEON idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche ed anche nelle versioni coibentate.

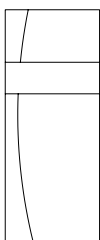
Model wykonany z wodoodpornego STONEPANEL® CHAMALEON i wykończony inteligentnymi okleinami, dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.

378

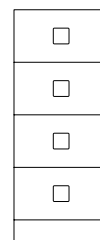


Modello realizzato con HDF idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



377 Dx



378

379



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

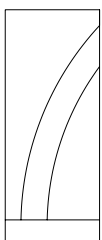
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

380



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



379 Dx



380 Dx

381



Modello realizzato con STONEPANEL® CHAMALEON idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche ed anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego STONEPANEL® CHAMALEON i wykończony inteligentnymi okleinami, dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia

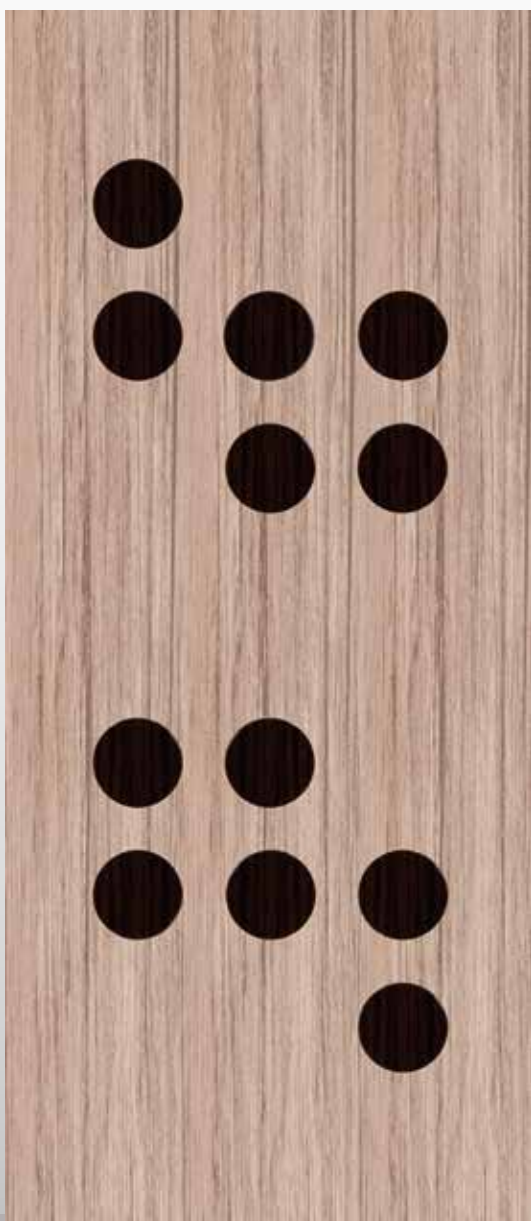


381



381

382

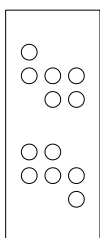


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con super icci intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



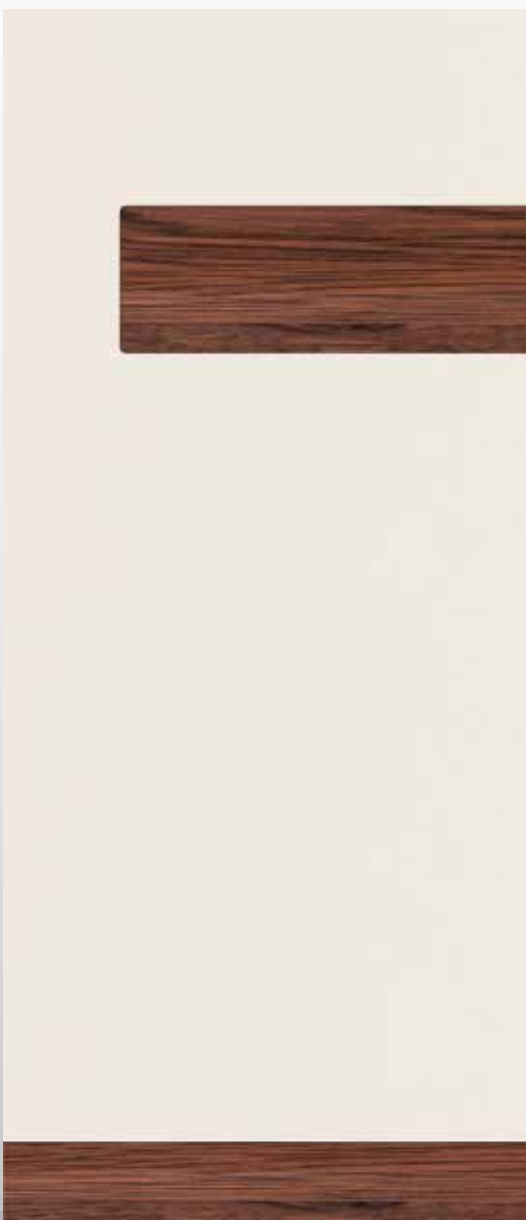
Particolare di finitura
Szczegół wykończenia



382 Dx



383



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

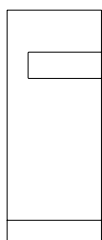
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

384

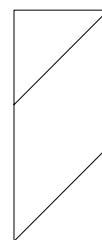


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



383 Sx



384 Dx



385

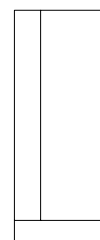


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia



385 Dx

386

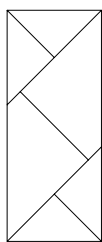


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare di finitura
Szczegół wykończenia



386 Dx

387



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

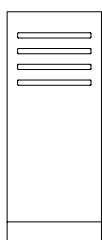
Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.

388

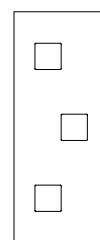


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



387



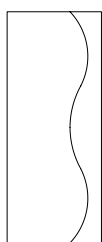
388 Dx

389



Modello realizzato con
STONEPANEL® CHAMALEON +
STONEPANEL® WHITE ALUMINIUM
idrorepellente e rifinito con
pellicole con superfici intelligenti.
Disponibile nelle tipologie cieche
e/o predisposte al vetro, oppure
nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego
STONEPANEL® CHAMALEON +
STONEPANEL® WHITE ALUMINIUM
i wykończony inteligentnymi
okleinami, dostępny bez szkła i/lub
pasujący do szkła i także w wersjach
izolowanych.



389 Sx



390

390

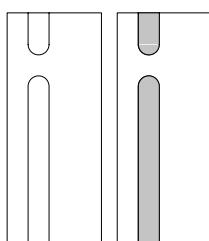


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów.



Particolare di initura
Szczegół wykończenia



390 Dx

390 PL Dx

201



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.

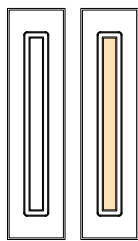


Particolare bugne / Szczegół frezów



Particolare cornice / Szczegół ramy

Tipo O-OC-ON-ONC Lato
Interno / Typ O-OC-ON-
ONC. Strona wewnętrzna



201 201-V01

204



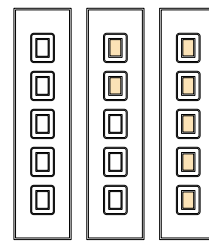
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki

Tipo M / Tipo
Typ M / typ P



204 204-V02 204-V05

206



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare della bugna standard
Szczegół standardowego frezu

207



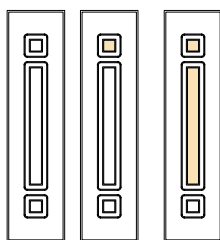
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.

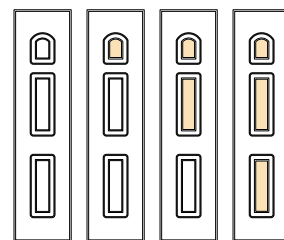


Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki

Tipo M



206 206 - V01 206 - V02



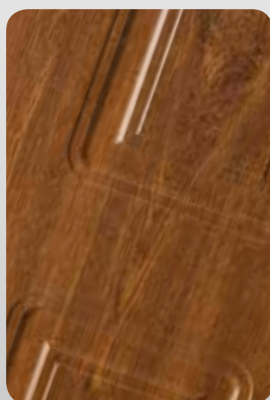
207 207 - V01 207 - V02 207 - V03

213



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i/lub pasujący do szkła lub także w wersjach izolowanych.



Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki

214



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła i także w wersjach izolowanych.



Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki

215

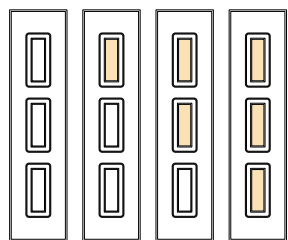


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Da abbinare ai pannelli con inserti colorati.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów. Do dopasowania z naszymi panelami z kolorowymi wstawkami.



Particolare degli inserti con
initura legno / Szczegół
wykończenia wstawkami z drewna



213 213-V01 213-V02 213-V03



214 Dx



215 Sx

Tipo P / PL
Typ P/PL

227

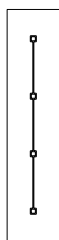


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale Da abbinare ai pannelli con inserti colorati.

Model wykonany z wodoodpornego HDF i wykończony inteligentnymi okleinami. Dostępny bez szkła, z lub bez kolorowych wstawek i także w wersjach izolowanych. Kolor wstawek zgodnie z naszym folderem kolorów, dostępne również wstawki z naturalnego kamienia. Do dopasowania z naszymi panelami z kolorowymi wstawkami



Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki





Particolare di lavorazione con bugna ridotta (new model)
Szczegół obróbki obniżonego frezu



Particolare della bugna standard in
bassorilievo / Szczegół standardowego
frezu w płytkim reliefie



Particolare della bugna da 30 mm
Szczegół 30 mm frezu



Particolare della doga da 10 mm
Szczegół 10 mm frezowania liniowego



Particolare doga da 3 mm
Szczegół 3 mm frezowania liniowego



Particolare lato esterno tipo "O"
Szczegół zewnętrznej strony typu "O"



Particolare cornice a ilo tipo OF
Szczegół płaskiej ramy typu OF



Particolare cornice esterna Tipo ON
Szczegół zewnętrznej ramy typu ON



Particolari inserti con initura antracite
Szczegół wykończenia wstawkami typu węgla
drzewnego



Particolare di lavorazione con bugna Tipo E
Szczegół wykończenia typu E



Particolare di lavorazione con bugna Tipo RG / Szczegół obrabiania frezu w typie RG



Particolare della lavorazione a Diamante / Szczegół obrabiania trapezowego



Particolare decori con dogia 10 mm e cornice lato esterno tipo ON / Szczegół dekoracyjny z 10 mm frezowanymi liniami i ramą zewnętrzną typu ON



Particolare degli inserti in pietra
Szczegół wstawek z kamienia



Particolare degli inserti in pietra
Szczegół wstawek kamiennych



Particolare degli inserti in pietra
Szczegół wstawek kamiennych



Particolare degli inserti multicolor
Szczegół wielokolorowych wstawek



Particolare della lavorazione
Szczegół obróbki



A warm, orange-toned photograph of a woman with long brown hair rolling out dough on a white surface. In the background, there are white bowls and a carton of eggs. The text is overlaid on the right side of the image.

SCURETTI E SOTTOTRAVERSI

OKIENNICE
WEWNETRZNE
I DOLNE PANELE
DRZWIOWE



Sottotraversi dogati in HDF exterior anche nella versione coibentata.

Dolne panele drzwiowe liniowo frezowane w zewnętrznym HDF również w wersji izolowanej



RO



RB



RV



Sottotraversi a rilievo in HDF exterior
anche nella versione coibentata.

Relief dolnych paneli drzwiowych
w zewnętrznym HDF również w wersji
izolowanej



S



S



ZERO
CINQUE

SOTTOTRAVERSI DOLNE PANELE DRZWIOWE

Sottotraversi in bassorilievo
realizzati in HDF exterior anche
nella versione coibentata.

Wypukły relief dolnych paneli
drzwiowych w zewnętrznym HDF
również w wersji izolowanej



T



TA



TB



Particolare bugna Tipo "TC"
Szczegół frezu typu TC



TC



TD



U



UR



URG



UE



U



UR



Particolare bugna Tipo "U"
Szczegół frezu typu U

V-24



UR

Porta finestra
con scuretti e
sottotraversi

Okno typu
francuskiego
z wewnętrznymi
okiennicami
i dolnymi
panelami
drzwiowymi

V-24



V-24 Scuretti interni con battuta perimetrale a 20mm e rinforzo interno da 10x3,5 mm.
Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro.
Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

Okiennice wewnętrzne z 20 mm przylgą na obwodzie i wzmocnieniem wewnętrznym 10 x 3,5mm. Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat. Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty



Particolare di chiusura con tavellino
Szczegół zamknięcia z zawiasami z bolcem



UR



Particolare della bugna in bassorilievo
Szczegół frezu w płytkim reliefie

V-16 / V-18
Trapez



Scuretti interni con lavorazione speciale ad Arco o Fuorisquadro. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

Okiennice wewnętrzne ze specjalnym łukiem lub obrobieniem trapezowym. Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat. Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty



Particolare V-16 Fuorisquadro
Szczegół trapezowego modelu V-16

V-16 / V-18
Łuk

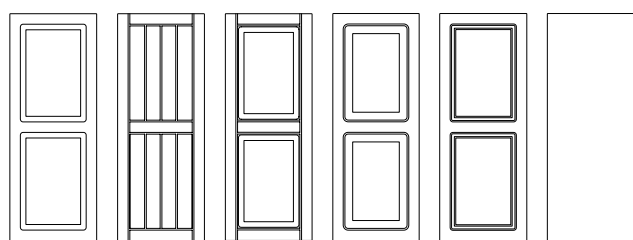


Scuretti interni con lavorazione speciale ad Arco o Fuorisquadro. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

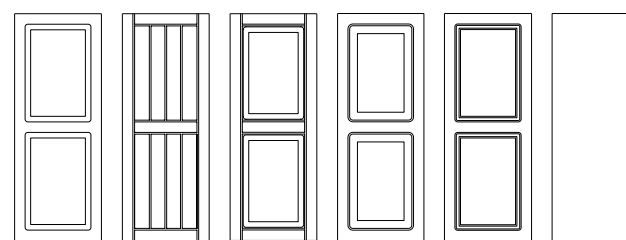
Okiennice wewnętrzne ze specjalnym łukiem lub obrobieniem trapezowym. Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat. Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty



Particolare V-16 Arco
Szczegół łukowego modelu V-16



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L

SCURETTI OKIENNICE WEWNĘTRZNE

V--18-15



Scuretti interni, realizzati in HDF exterior. Con battuta perimetrale a 15 mm. Per altezze inferiori a 1 mt : 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

Wewnętrzne okiennice wykonane z zewnętrznego HDF z 15 mm przyłą na obwodzie. Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat. Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty



Particolare V-18-15
Szczegół V-18-15

V-16 V-18



V-16
Scuretti interni con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

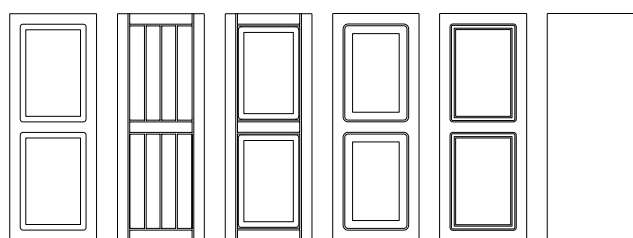
Okiennice wewnętrzne z wzmocnieniem wewnętrznym 10 x 3,5mm. Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat. Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty

V-18
Scuretti interni, senza rinforzo interno. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

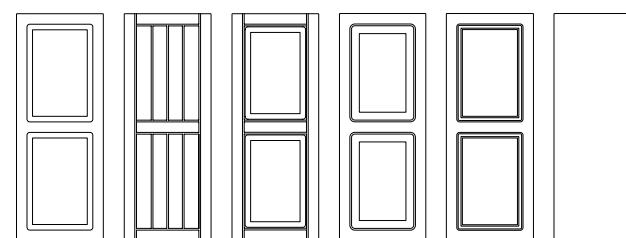
Okiennice wewnętrzne bez wzmocnienia wewnętrznego. Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat. Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty



Particolare V-16 / V-18
Szczegół V-16/ V-18



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L

V-16 DV V-18 DV



V-16 DV Scuretto interno dogato verticale con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Disponibile anche nella versione senza rinforzo V-18 DV.

Okiennice wewnętrzne z liniowym frezowaniem pionowym z wzmocnieniem wewnętrznym 10 x 3,5 mm Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty Dostępne również bez wzmocnienia w wersji V-18 DV



Particolare delle doghe
Szczegół frezowanych linii

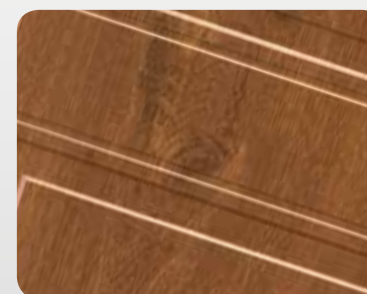


V-16 FM V-18 FM

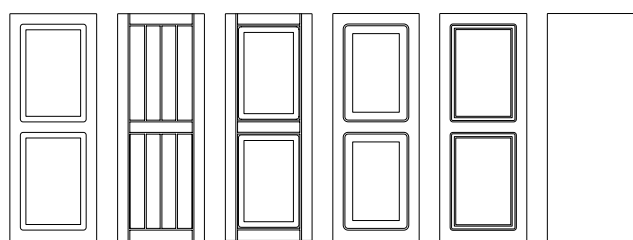


V-16 FM Scuretto interno tipo massello con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Disponibile anche nella versione senza rinforzo V-18 FM.

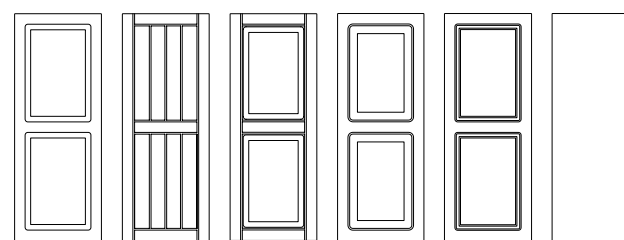
Okiennice wewnętrzne z litego drewna z wzmocnieniem wewnętrznym 10 x 3,5 mm Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty Dostępne również bez wzmocnienia w wersji V-18 FM



Particolare di lavorazione
Szczegół obróbki



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L

SCURETTI OKIENNICE WEWNĘTRZNE

V-16 RG V-18 RG

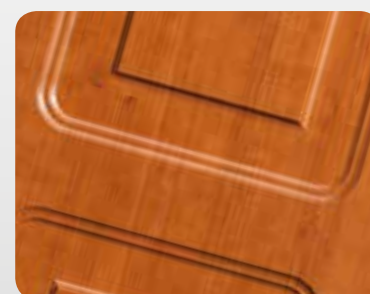


V-16 RG
V-18 RG



V-16 RG Scuretto interno con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Disponibile anche nella versione senza rinforzo V-18 RG.

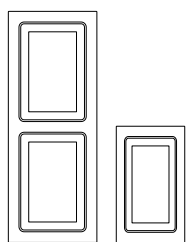
Okiennice wewnętrzne z wzmocnieniem wewnętrznym 10 x 3,5mm. Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat. Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty. Dostępne również bez wzmocnienia w wersji V-18 RG



Particolare della Bugna tipo VRG
Szczegół frezu typu VRG



Particolare lavorazione in basso rilievo fresata tipo RG / Szczegół obróbki nowego grawerowania typu RG w płytkim reliefie



V-16 V-18 RG V-16 V-18 RG

ZERO
CINQUE

SCURETTI OKIENNICE WEWNĘTRZNE

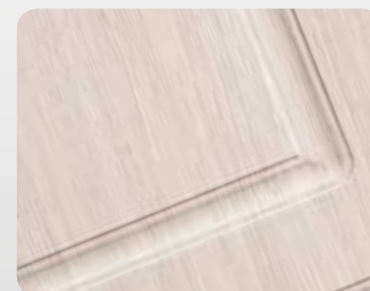
V-16 E V-18 E



V-16 E
V-18 E

V-16 E Scuretto interno con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Disponibile anche nella versione senza rinforzo V-18 E.

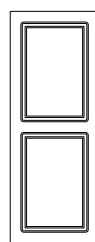
Okiennice wewnętrzne z wzmocnieniem wewnętrznym 10 x 3,5mm. Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat. Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty. Dostępne również bez wzmocnienia w wersji V-18 E.



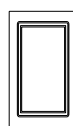
Particolare della Bugna tipo VE
Szczegół frezowania typu VE



Particolare lavorazione in basso rilievo fresato tipo E / Szczegół obróbki nowego grawerowania typu E w płytkim reliefie



V-16 V-18 E



V-16 V-18 E



ZERO
CINQUE

SCURETTI OKIENNICE WEWNĘTRZNE



V-18



V18 LD1 V18LD2

Scuretto interno a Libro con cerniera a scomparsa realizzati nello spessore minimo di 18mm.

V18LD1

Decoro diviso sui due scuretti.

V18LD2

Decoro singolo su ogni scuretto.

Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Le cerniere vengono inserite come per gli scuretti normali.

V18 LD1 - V18 LD2 Okiennice wewnętrzne składane z ukrytymi zawiasami o minimalnej grubości 18 mm

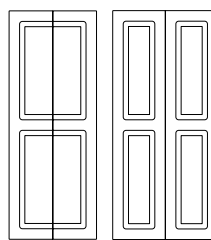
V18LD1 dekoracja podzielona na dwie okiennice

V18LD2 pojedyncza dekoracja na każdej okiennicy

Mniej niż 1 m wysokości; 1 kwadrat

Więcej niż 1 m wysokości; 2 kwadraty

Zawiasy są zainstalowane jak dla normalnych okiennic



V18 LD1

V18 LD2

ZERQ
CINQUE

CERNIERE A SCOMPARSA
PER SCURETTI A LIBRO

UKRYTE ZAWIASY
DO SKŁADANYCH OKIENNIC



Cromo satinato
Satynowy chrom



Ottone Brunito
Polerowany mosiądz



Oro Lucido
Błyszczące złoto



IC - Cromo
chrom



IC - ORO ITALIA
włoskie złoto



IC - 9016



IC - 1013



IC - Oro
złoto



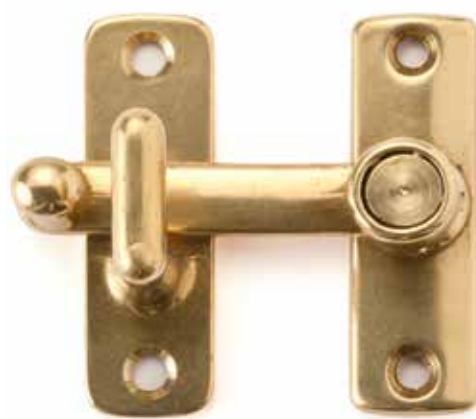
IC - 8022

TAVELLINI PER CHIUSURA
SCURETTI INTERNI

ZAWIASY Z BOLCEM
DO ZAMYKANIA OKIENNIC WEWNĘTRZNYCH



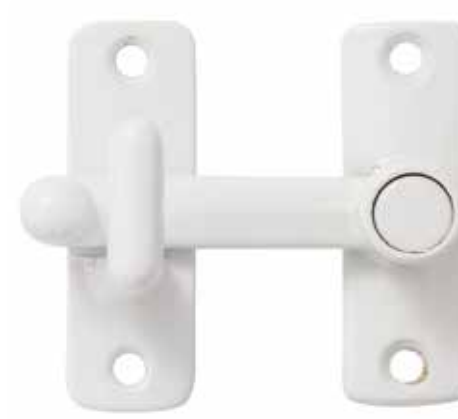
IT - CS



IT - OL



IT - OB



IT - 9016

COLORI DISPONIBILI PER FINITURA PANNELLI E INSERTI

KOLORY DOSTĘPNE DLA PANELI I WSTAWEK WYKOŃCZENIOWYCH



ARCOBALENO COLORE
Dostępny maksymalny rozmiar 1000x2100



BLANCO
Dostępny maksymalny rozmiar 1000x2100



D. BLACK
Dostępny maksymalny rozmiar 1000x2100



RUSTIQUE
Dostępny maksymalny rozmiar 1000x2100



FALLING LEAVES



GALAXY BLACK
Dostępny maksymalny rozmiar 1000x2100

COLORI PIETRA NATURALE STONEWOOD
KOLORY NATURALNEGO KAMIENIA



NEGRO
Dostępny maksymalny rozmiar 1000x2100



ARGENTO



SEA GREEN



CORRE



TERRA ROSSO

COLORI DISPONIBILI SOLO PER INSERTI
KOLORY DOSTĘPNE TYLKO DLA WSTAWEK

LASTRE IN CERAMICA
PŁYTY CERAMICZNE



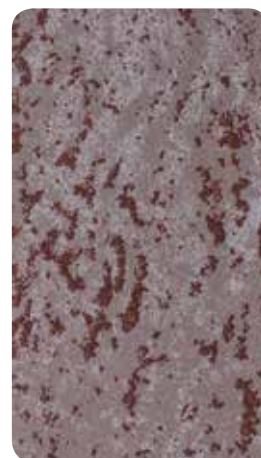
NATURALI PIETRE OSSIDIANA VENA GRIGIA



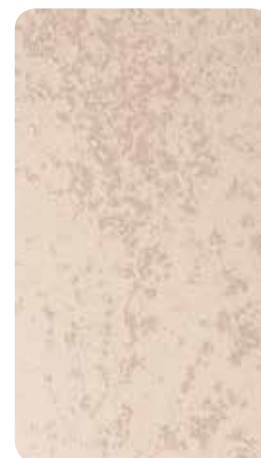
NATURALI PIETRE OSSIDIANA VENA CHIARA



NATURALI PIETRE PIETRA DU SAVOIA GRIGIA



OXIDE NERO



OXIDE GRIGIO



KOTAN BEIGE

MATERIALS COLOURS KOLORY MATERIAŁÓW

LASTRE IN CERAMICA PEŁTY CERAMICZNE



KANKA BROWN



KAURI MORO

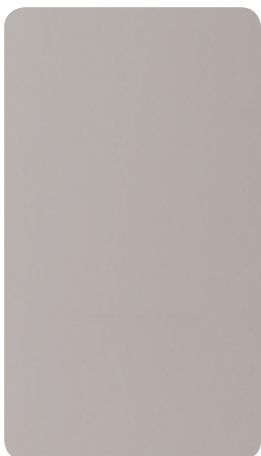


KAURI BIANCO



KAURI BEIGE

STONE PANELE PANELE KAMIENNE



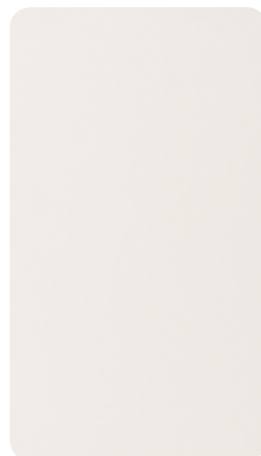
RAL 7037



**RAL 1013
BIANCO PERLA**



**RAL 7016
GRIGIO ANTRACITE**



**RAL 9001
BIANCO CREMA**



**RAL 3004
ROSSO PORPORA**



**RAL 9006
WHITE ALLUMINIUM**



MOGANO



FAGGIO



ROVERE

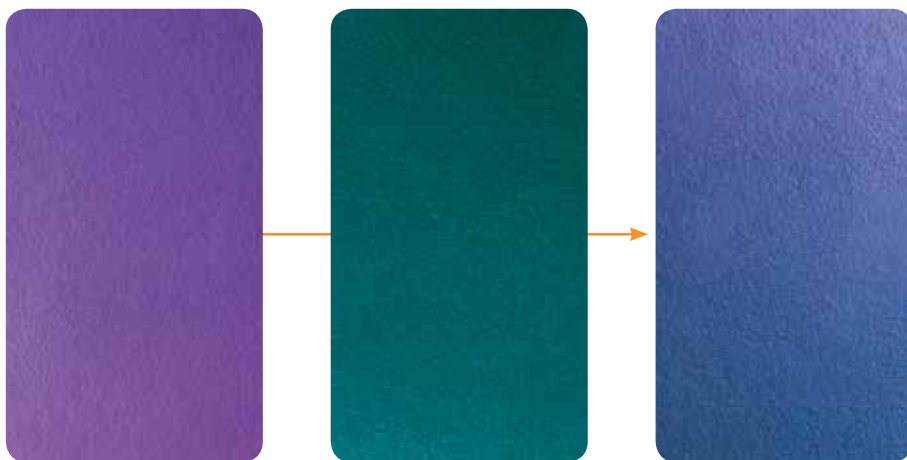


RHINESTONE OAK

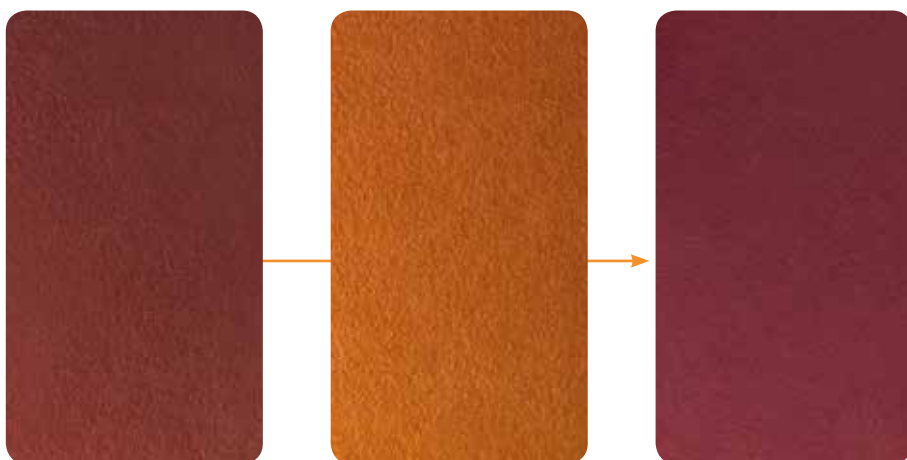
Le foto presenti sul catalogo sono puramente indicative in quanto la pietra, essendo in materiale naturale è soggetta a differenze per struttura, macchia, vena e per colore.

Zdjęcia w katalogu mają charakter wyłącznie poglądowy, ponieważ kamień, będąc materiałem naturalnym, może się różnić w swojej strukturze, smugach, porowatości i kolorze.

STONE PANEL
PANELE KAMIENNE



CHAMALEON PURPLE-GREEN-BLUE
KAMELEON FIOLETOWY - ZIELONY- NIEBIESKI



CHAMALEON RED-GOLD-PURPLE
KAMELEON CZERWONY- ŻŁOTY- FIOLETOWY

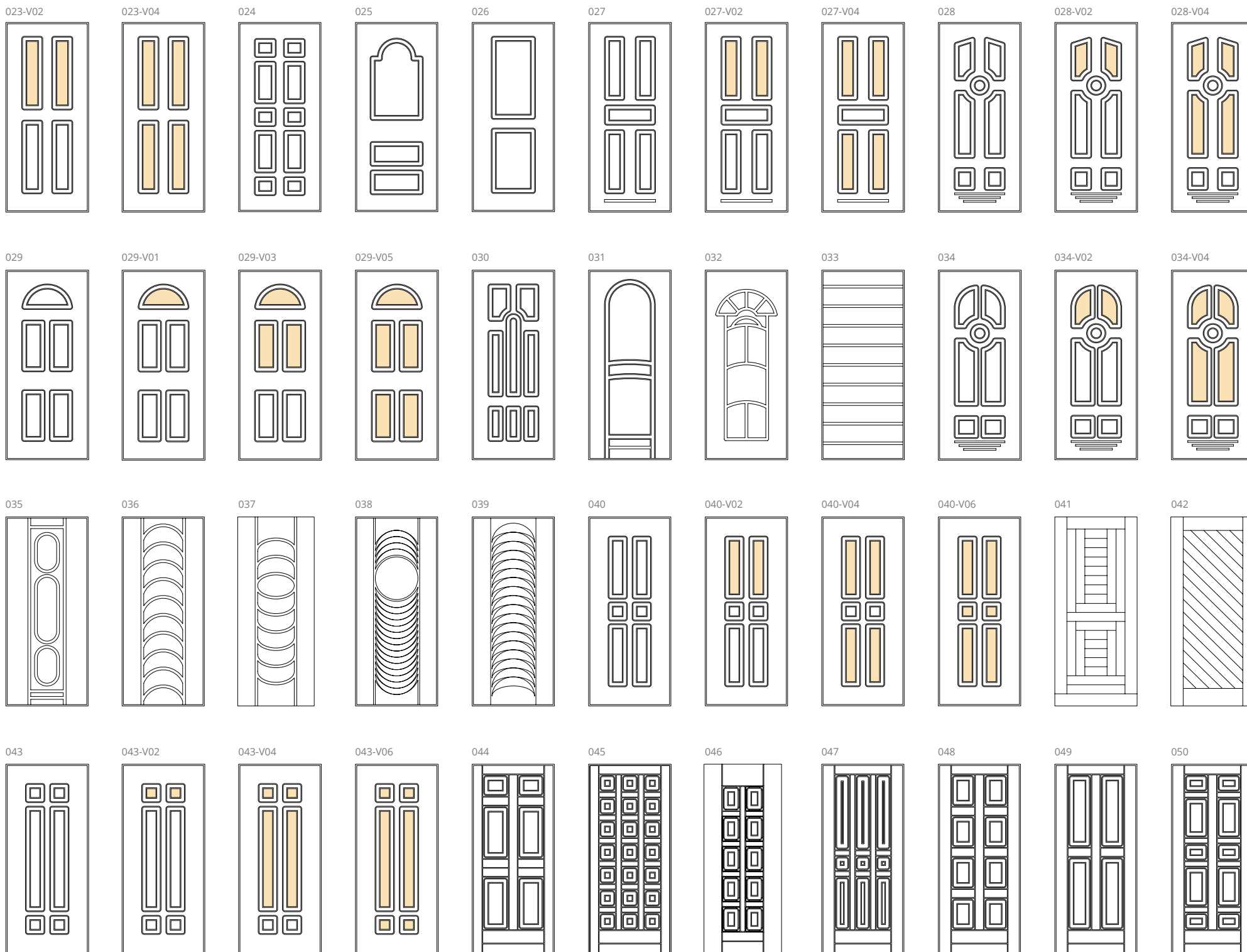
Le foto presenti sul catalogo sono puramente indicati-ve in quanto la pietra, essendo in materiale naturale è soggetta a differire per struttura, macchia, vena e per colore.

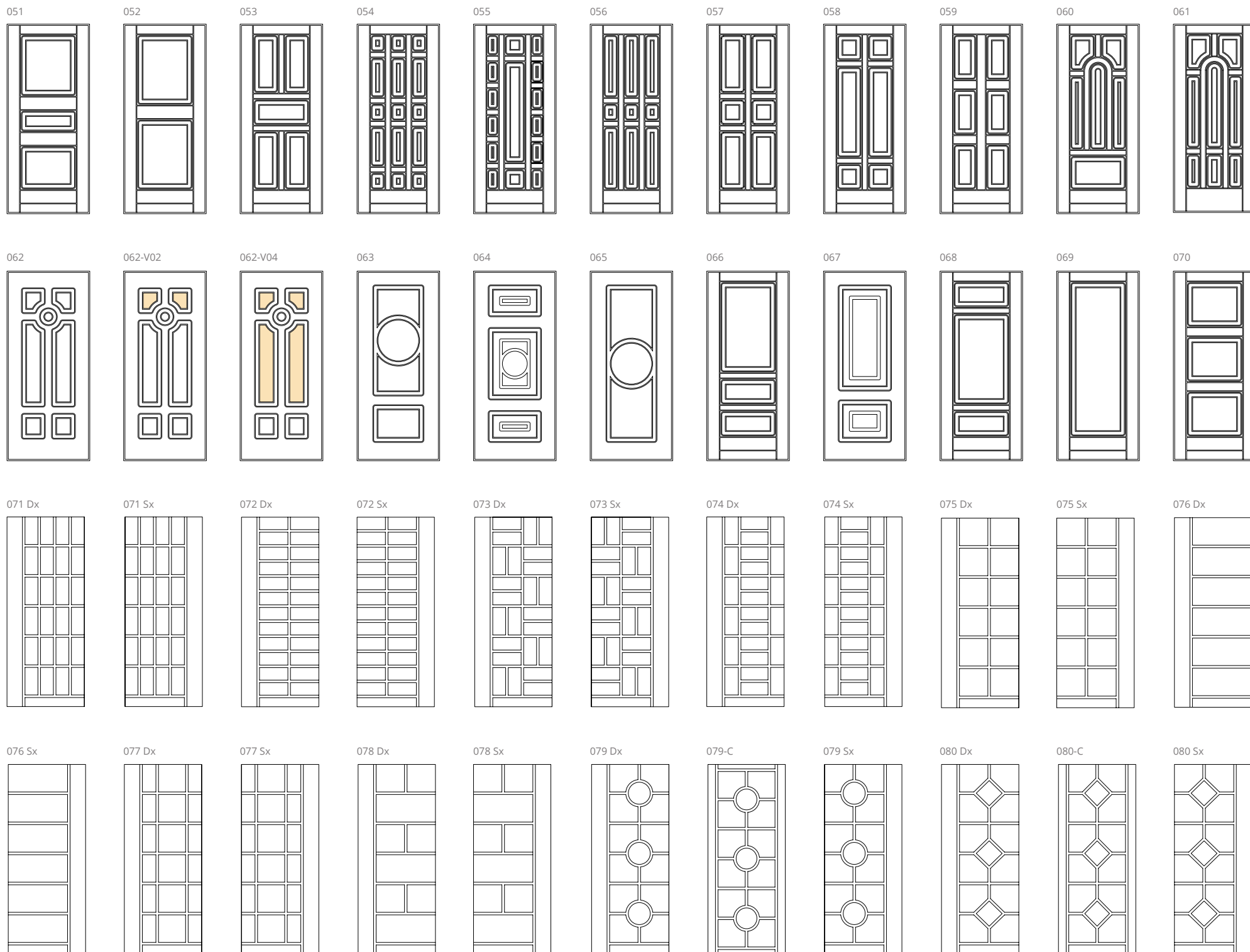
Zdjęcia w katalogu mają charakter wyłącznie poglądowy, ponieważ kamień, będąc materiałem naturalnym, może się różnić w swojej strukturze, smugach, porowatości i kolorze.





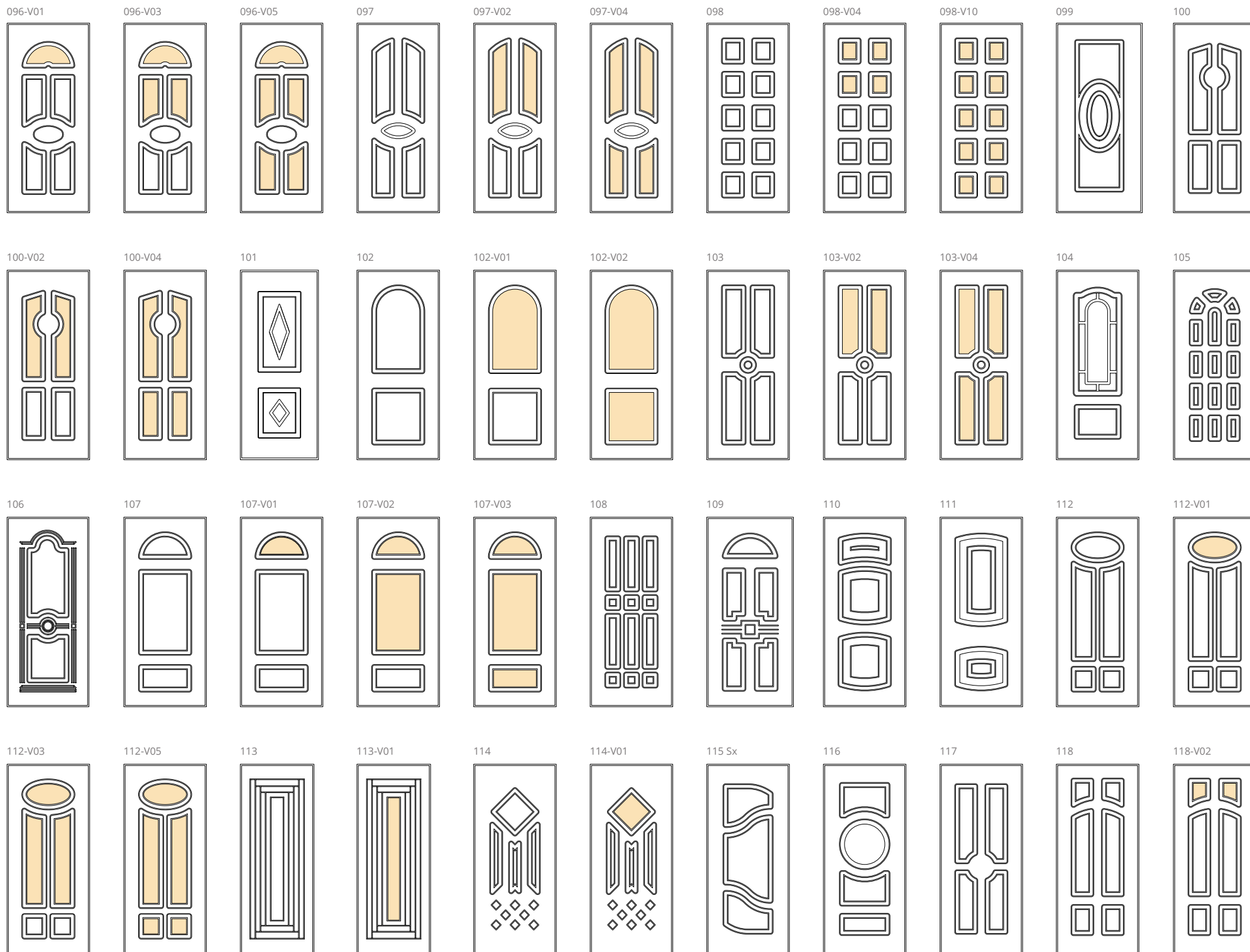


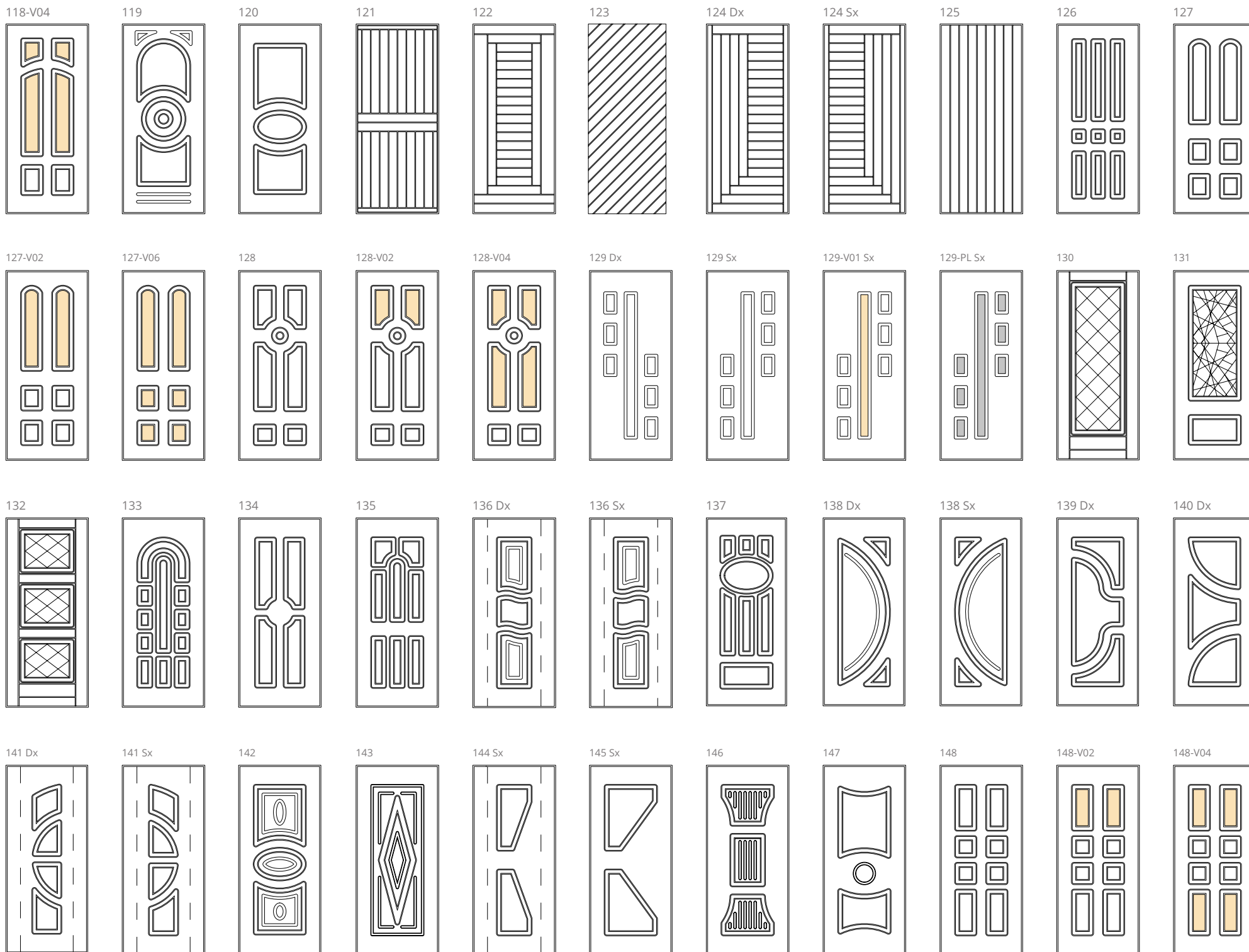


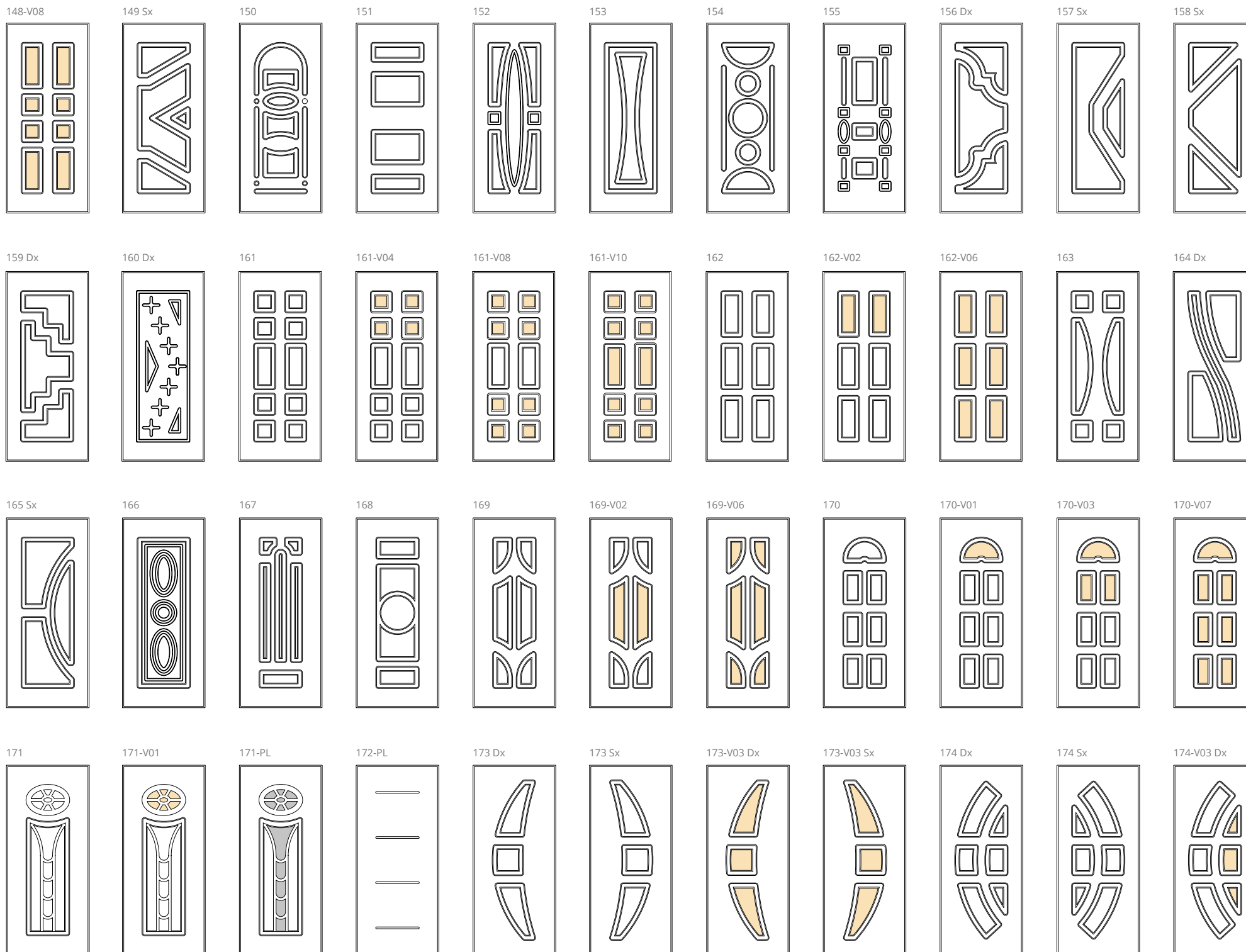


MODELLI MODELE

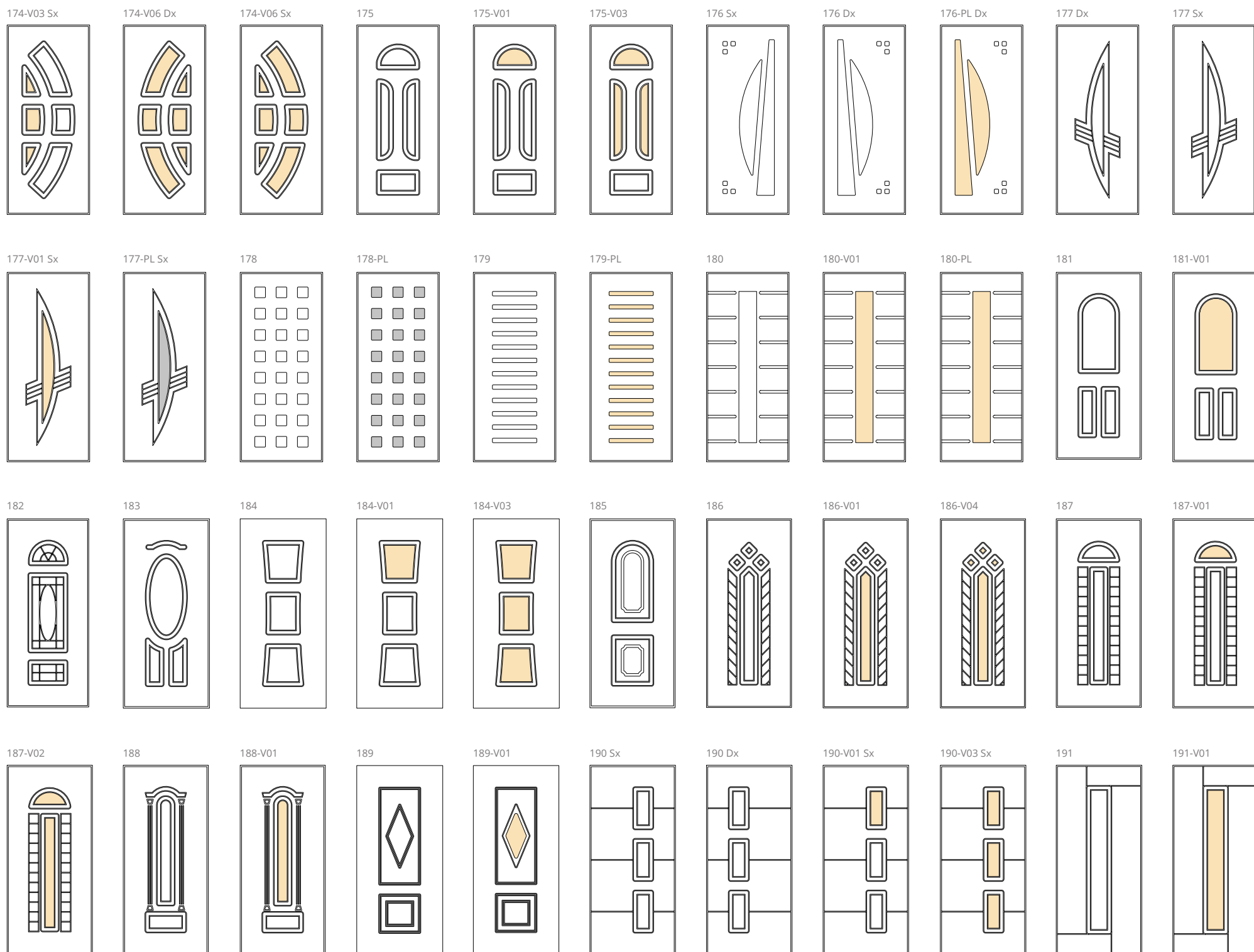


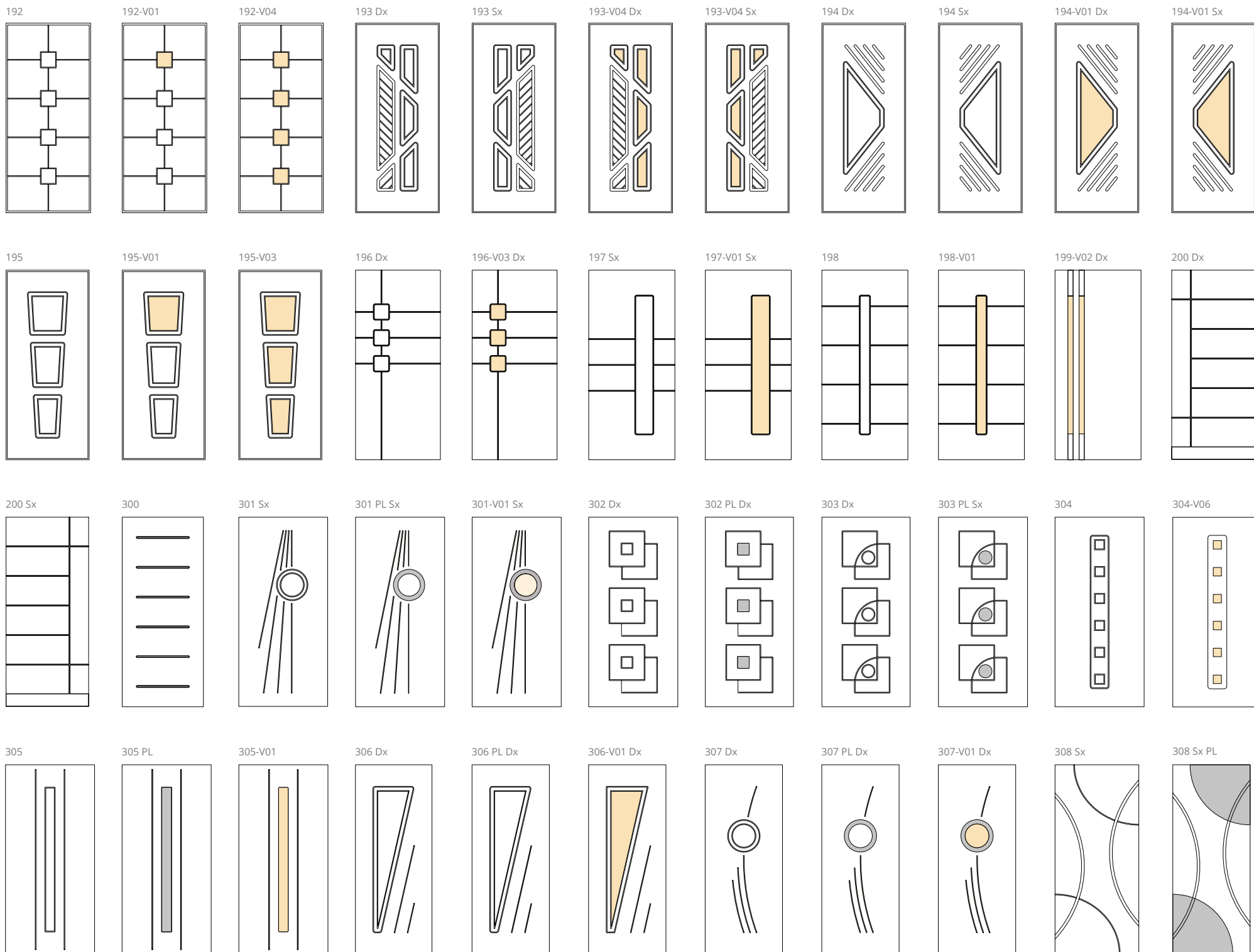


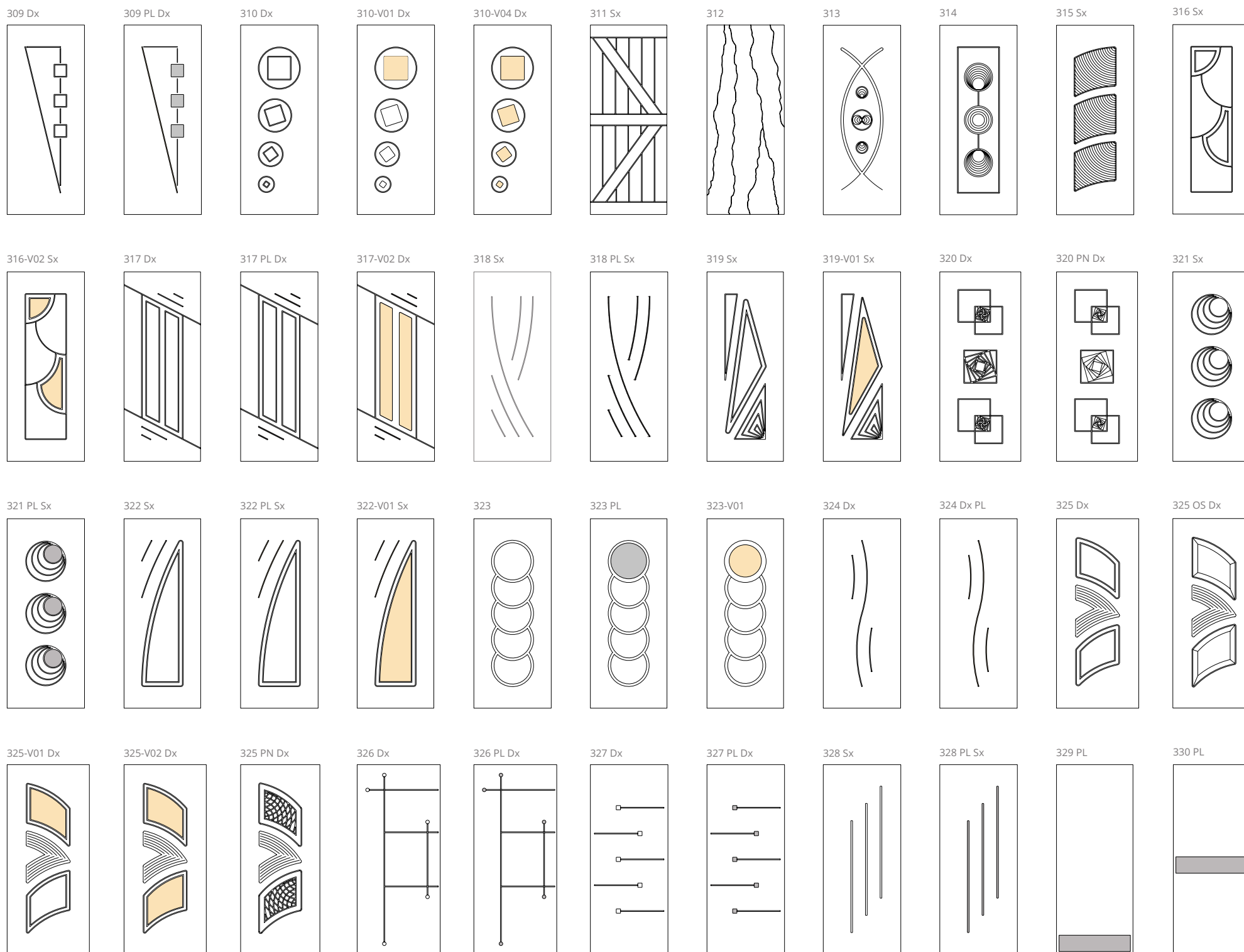


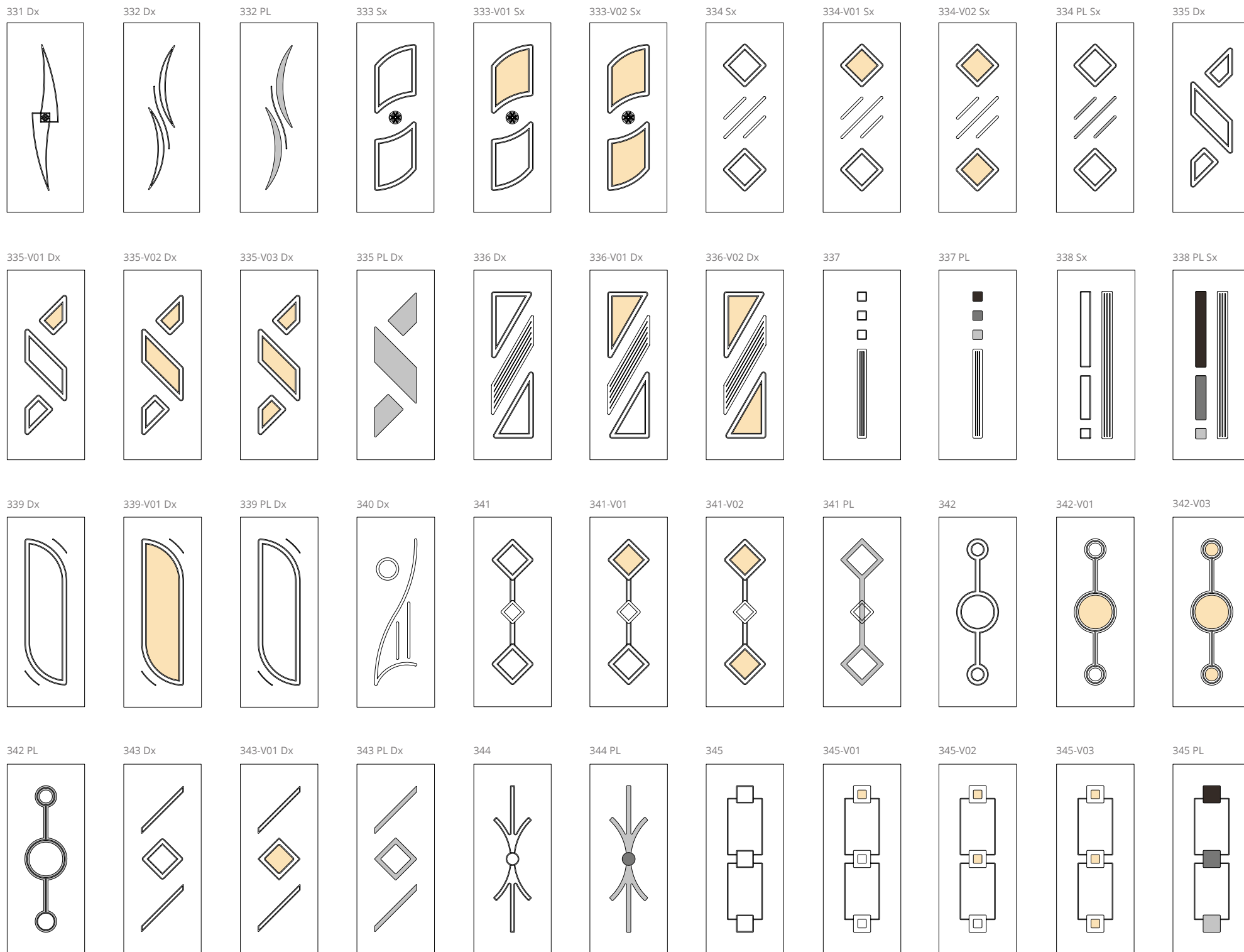


MODELLI MODELE

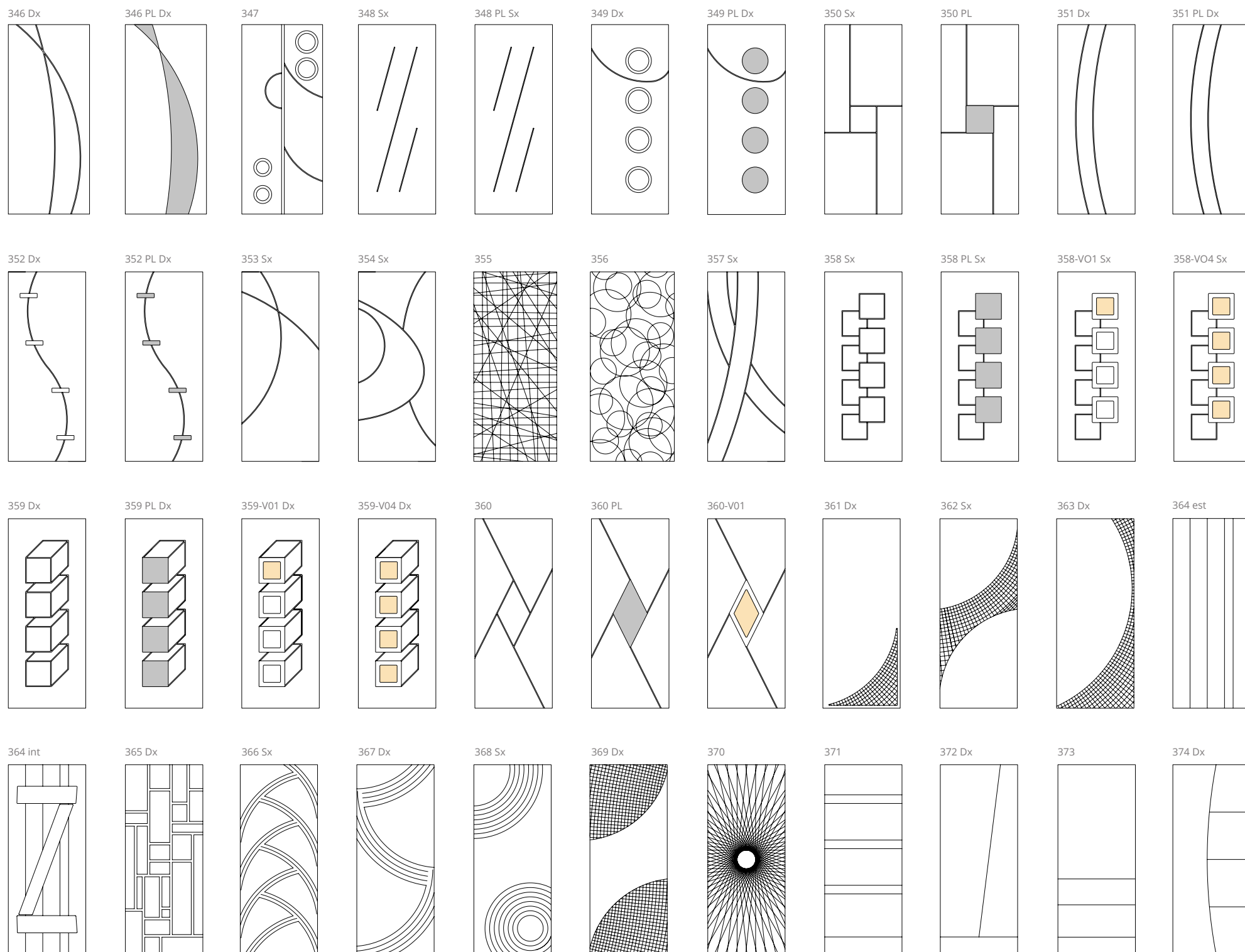


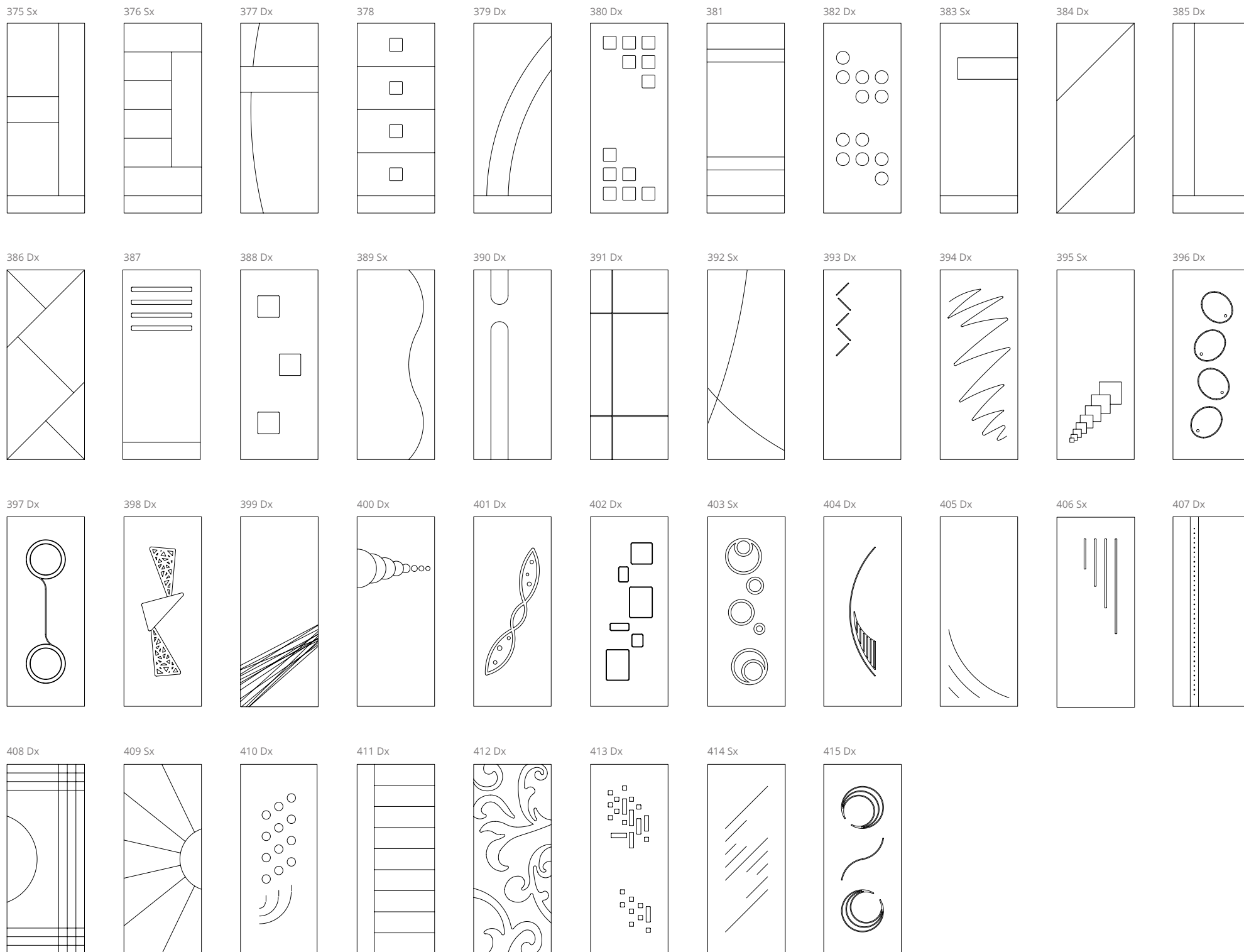




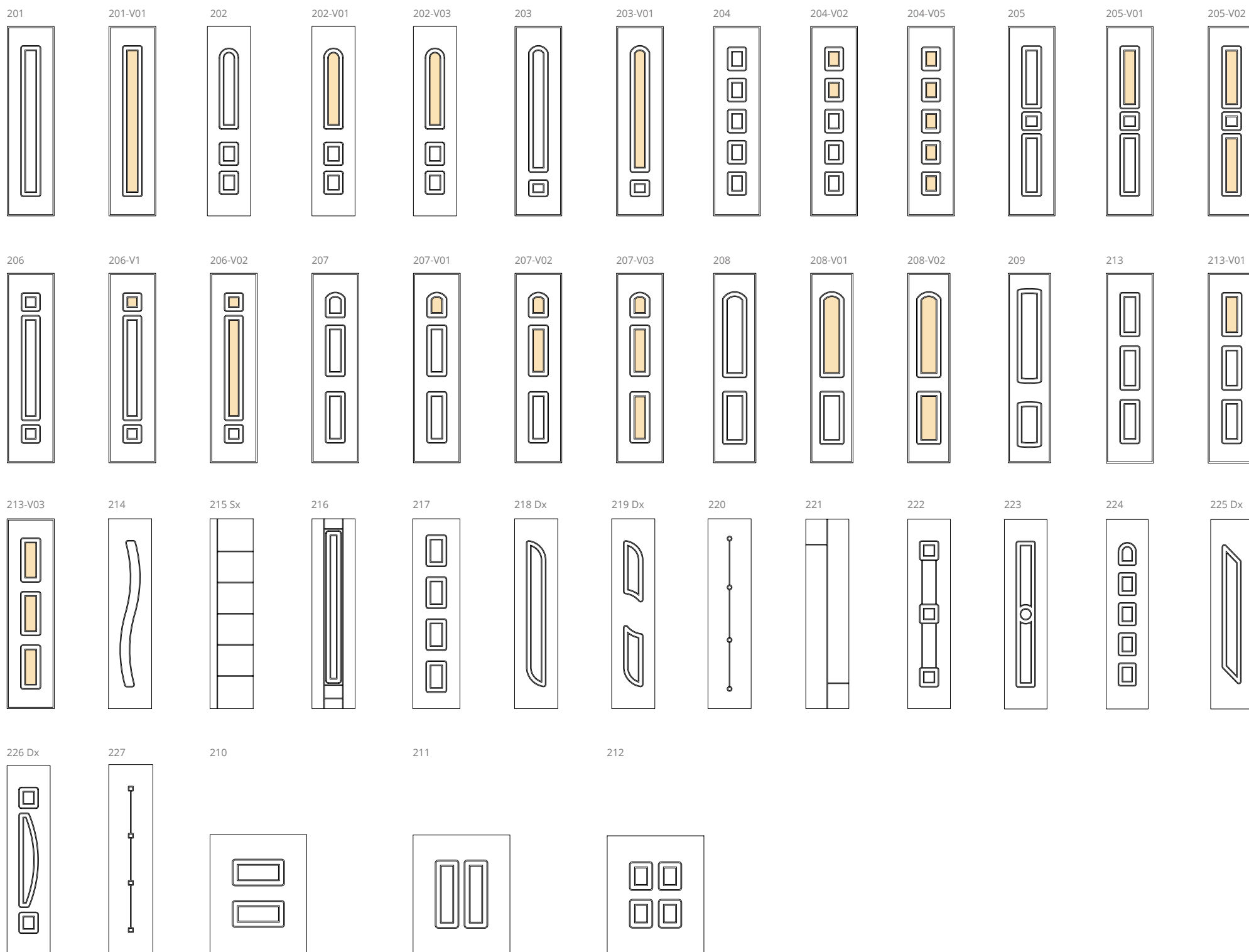


MODELLI MODELE





MODELLI MODELE



I colori dei pannelli rappresentati in questo catalogo, potrebbero risultare alterati nella riproduzione e stampa. Zerocinque si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento, anche senza preavviso, le caratteristiche dei vari prodotti.

Kolory paneli pokazane w tym katalogu mogą ulec zmianie z powodu procesów reprodukcji i drukowania. Zerocinque zastrzega sobie prawo do modyfikacji, w dowolnym momencie i bez powiadomienia, właściwości swoich produktów.



www.ilcontrasto.it

Edizione 03. 2019


Sistema per anta a scomparsa


Cassonetto ristrutturazione
& Avvolgibile orientabile



Sono prodotti





Via Medaglie D'Oro,74 - 74121 Taranto - Italy
Tel: 099 332881 - Fax 099 7360835
Produzione: Zona P.I.P. s.s. 407 Basentana - 75012 Bernalda (MT) - Italy
E-mail: info@zero5.it - www.zero5.it