

perito
drzwi wejściowe



start

vizual

elegance

Grupa **hpl** seria

elegance

Panele drzwiowe o nowoczesnych kształtach, płaska konstrukcja jest dodatkowo wspierana przez eleganckie proste elementy ze stali nierdzewnej. Wypełnienia wykonane są z wysokiej jakości płyt HPL, mogą być również wykonane z aluminium.



Dalsze interesujące informacje na temat technologii wraz z opcjami powlekania, zaszklania i akcesorii można znaleźć na stronie **A 45-49** lub na www.perito.pl.

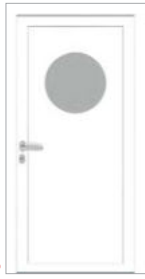
Grupa **hpl** seria

vizual

Panele drzwiowe o czystych liniach, bez ozdobnych elementów. Wypełnienia wykonane są z wysokiej jakości płyt HPL, mogą być również wykonane z aluminium.



4 32 wizual . TANIA VZ



4 30 wizual . NELA VZ



4 29 wizual . ILONA VZ



4 27 wizual . BLANKA VZ



4 32 wizual . VILMA VZ



4 30 wizual . OLGA VZ



4 29 wizual . IVONA VZ



4 27 wizual . DAGMAR VZ



4 32 wizual . VIOLA VZ



4 31 wizual . RADANA VZ



4 29 wizual . JASNA VZ



4 28 wizual . DARJA VZ



4 31 wizual . RITA VZ



4 29 wizual . JITKA VZ



4 28 wizual . DIANA VZ



4 31 wizual . ROSALIE VZ



4 29 wizual . KLARA VZ



4 28 wizual . DORA VZ



4 39 start . PETRA



4 38 start . JANA



4 37 start . ERIKA



4 37 start . AGATA



4 39 start . RADKA



4 38 start . LINDA



4 38 start . EVA



4 37 start . ALENA



4 39 start . STELA



4 39 start . NORA



4 38 start . GABRIELA



4 37 start . ANNA



4 39 start . OLIVIE



4 38 start . IVETA



4 37 start . DANA



Grupa **abs** seria

start

Panele drzwiowe w klasycznych i geometrycznych kształtach ozdobione profilowanymi ramkami w połączeniu z szeroką ofertą szkła ornamentowego i dekoracyjnego. Całość sprawia, że modele serii START są jedną z najpopularniejszych serii wypełnień z ABS.

Seria

entry

Najwyższa grupa wypełnień drzwiowych dla drzwi PCV. Nakładkowe panele drzwiowe stanowią designerski i funkcjonalny szczyt całej oferty. Ich wygląd przenosi PCV drzwi na jeszcze wyższy poziom. Wyróżniają się przede wszystkim doskonałymi parametrami technicznymi, wartościami izolacyjności cieplnej i akustycznej. Są idealnym rozwiązaniem dla nowoczesnych domów. Modele te mogą być również dostarczane jako standardowe wypełnienie wsadowe.



oferta
wypełnień
z serii Entry

patrz katalog część ②



o nas

Prezentacja firmy **A 11**

elegance

Wypełnienia HPL z aplikacjami ze stali nierdzewnej **A 16**

vizual

Wypełnienia HPL bez aplikacji **A 24**

start

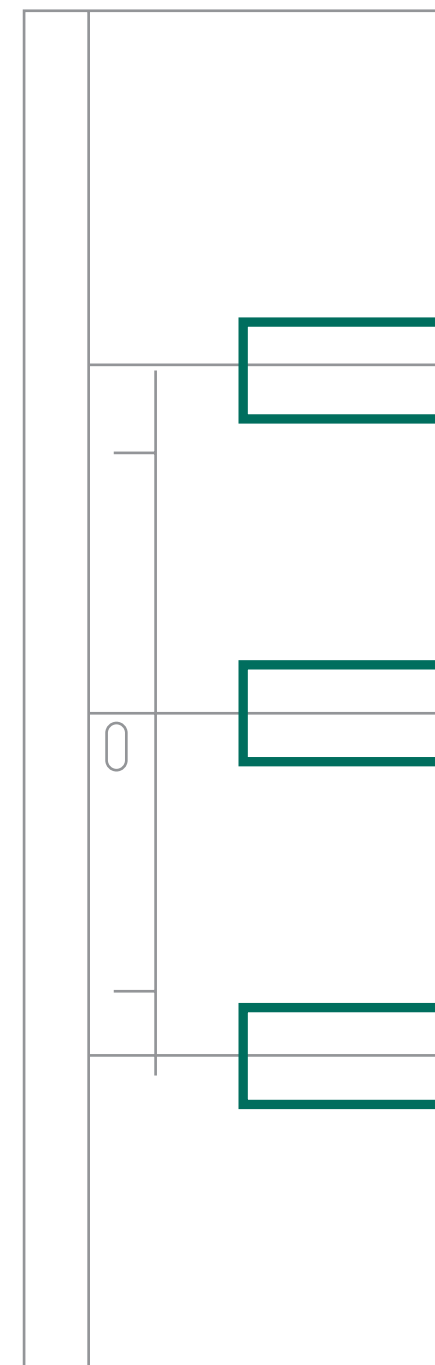
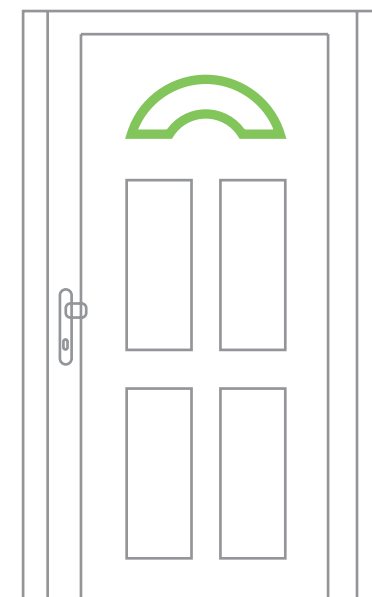
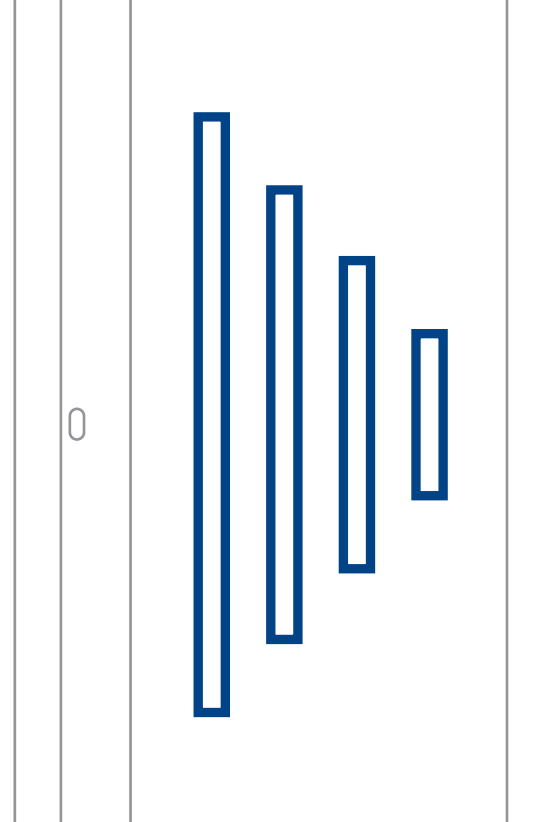
Wypełnienia ABS w klasycznych i geometrycznych kształtach ozdobione tłoczonymi ramkami **A 34**

informacje

Informacje techniczne **A 40**

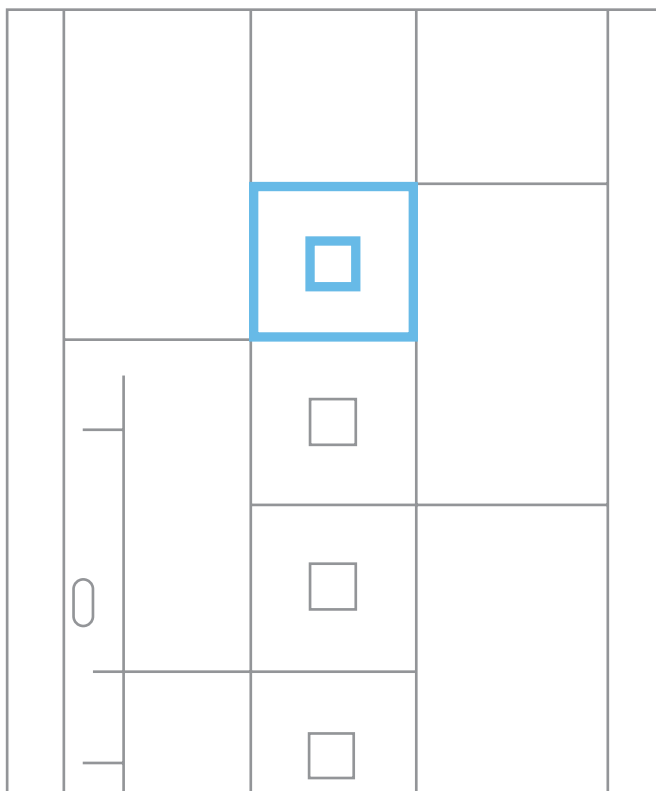
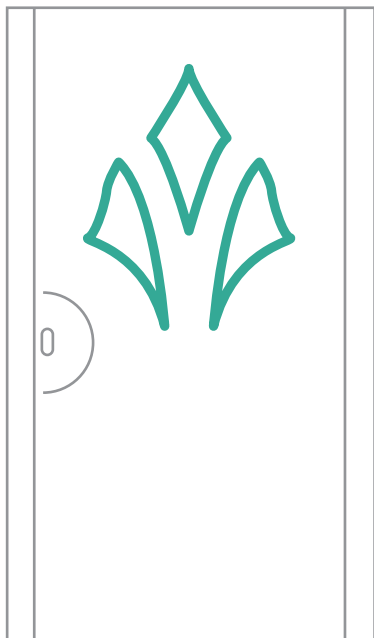
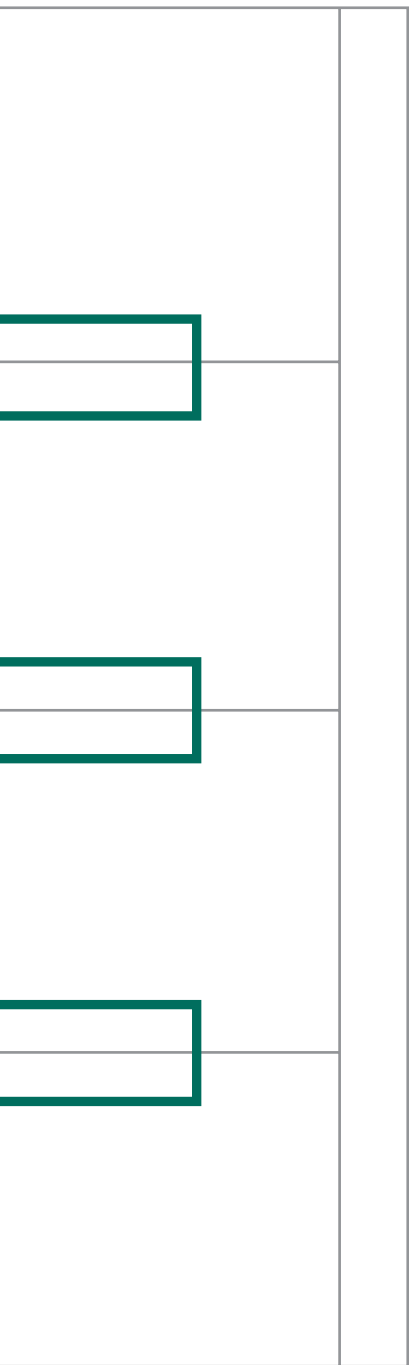
entry

Designowe wypełnienia nakładkowe **B 14**





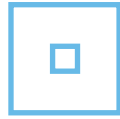
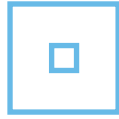
Piękne kształty jako główny aktor.



square
shape
vertical
radius
horizontal



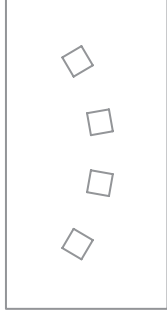
square



A 28 vizual . IDA VZ



A 30 vizual . NELA VZ



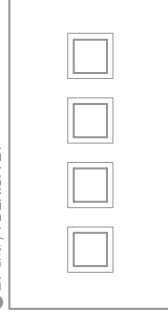
A 39 start . PETRA



B 17 entry . AIDA ET



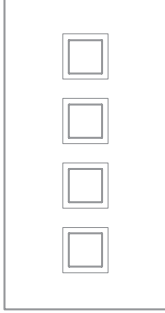
B 21 entry . DENISA ET



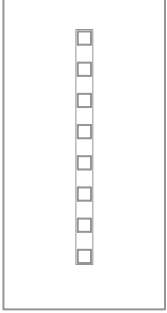
B 26 entry . IDA ET



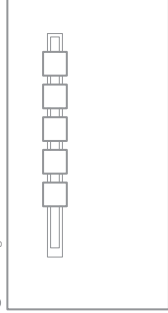
A 19 elegance . DENISA EG



A 21 elegance . NICOL EG



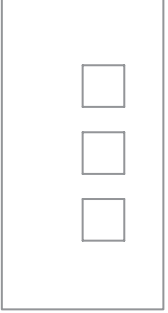
A 22 elegance . TAMARA EG



A 27 vizual . AIDA VZ



A 28 vizual . DARJA VZ



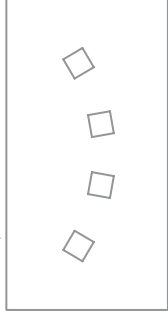
A 28 vizual . EMA VZ



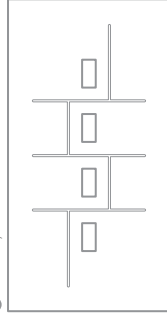
B 33 entry . MIRANDA ET



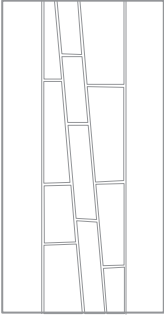
B 34 entry . NELA ET



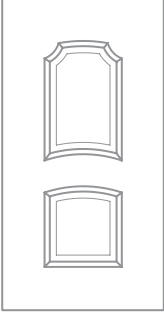
B 38 entry . RAISA ET



B 35 entry . PARIS ET



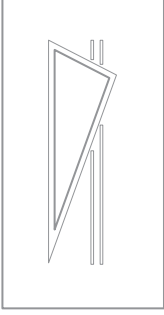
A 39 start . RADKA



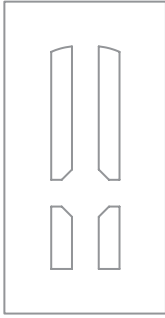
A 29 vizual . KLARA VZ



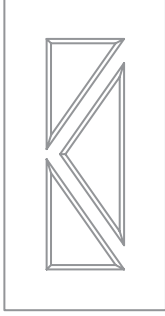
A 20 elegance . LENKA EG



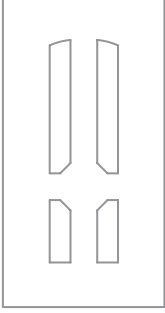
B 38 entry . RADANA ET



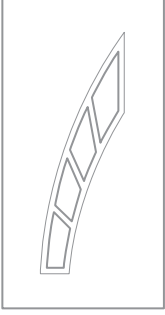
A 39 start . STELA



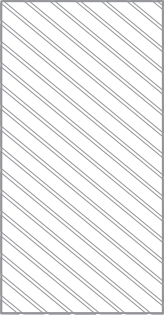
A 31 vizual . RADANA VZ



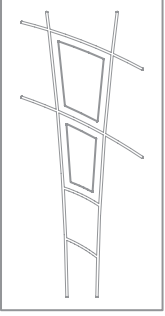
A 21 elegance . MARTA EG



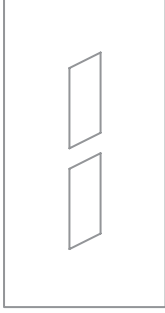
B 39 entry . SALMA ET



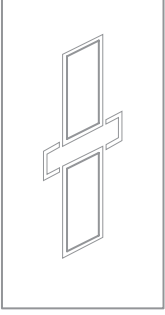
B 17 entry . AMANDA ET



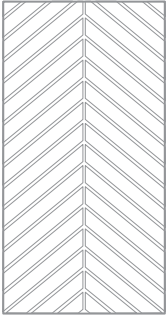
A 31 vizual . SABINA VZ



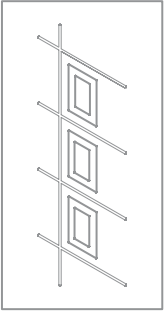
A 23 elegance . ZINA EG



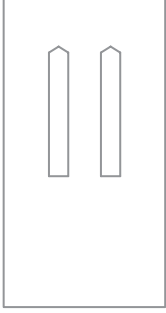
B 43 entry . VANESSA ET



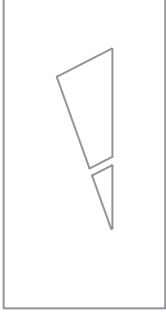
B 19 entry . ANGELIKA ET



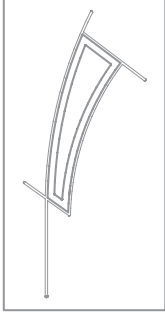
A 32 vizual . VILMA VZ



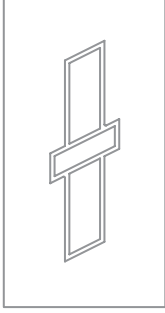
A 27 vizual . BLANKA VZ



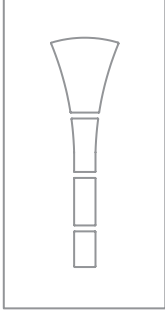
B 22 entry . DONATELA ET



A 38 start . GABRIELA



A 27 vizual . DAGMAR VZ

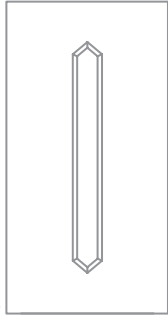


shape

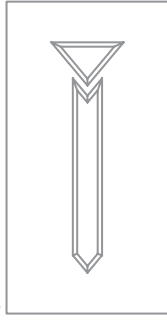




A 38 start . LINDA



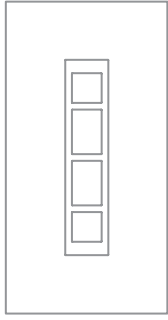
A 39 start . NORA



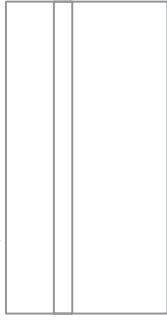
B 18 entry . ANETA ET



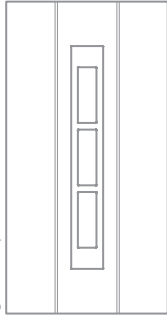
B 25 entry . GITA ET



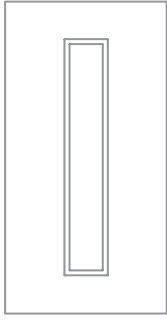
B 29 entry . LILY ET



B 30 entry . MARION ET



B 37 entry . PATRICIE ET



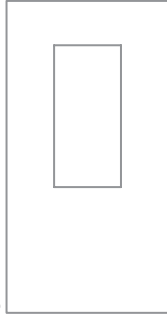
B 39 entry . ROSALIE ET



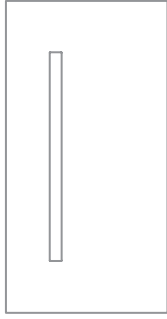
B 43 entry . THELMA ET



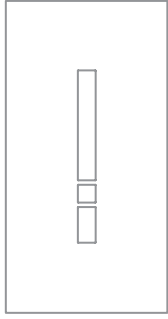
A 28 vizual . HALINA VZ



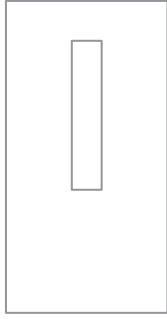
A 29 vizual . JITKA VZ



A 30 vizual . MARIE VZ



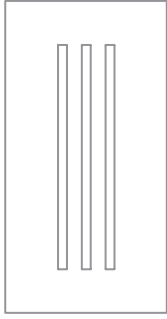
A 30 vizual . OLGA VZ



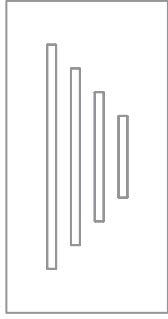
A 31 vizual . ROSALIE VZ



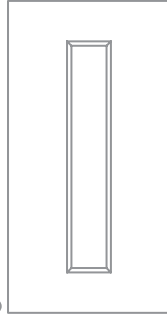
A 31 vizual . SANDRA VZ



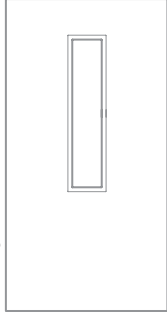
A 31 vizual . SYLVIE VZ



A 37 start . ERIKA



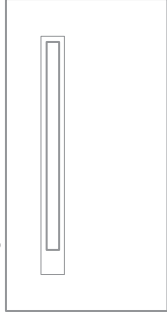
A 20 elegance . LILIANA EG



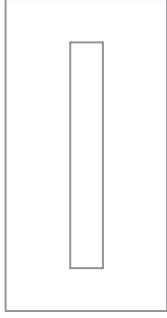
A 21 elegance . PATRICIE EG



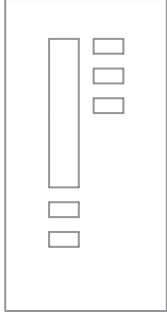
A 22 elegance . RENATA EG



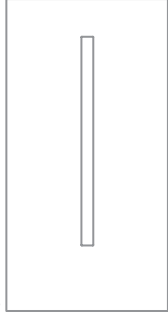
A 27 vizual . ANETA VZ



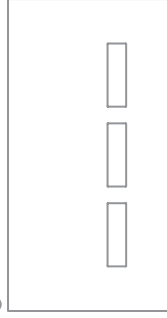
A 27 vizual . BERTA VZ



A 28 vizual . DIANA VZ



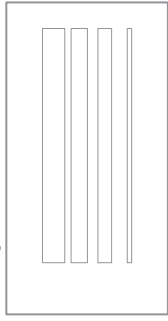
A 28 vizual . DORA VZ



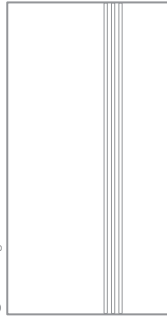
A 19 elegance . DITA EG



A 20 elegance . JESIKA EG



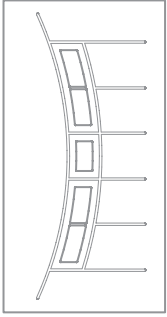
A 20 elegance . JULIE EG



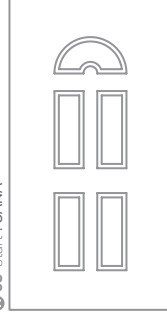
vertical



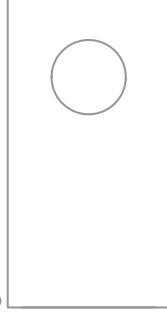
B 33 entry . MIRIAM ET



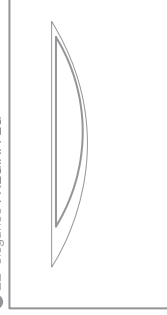
A 38 start . JANA



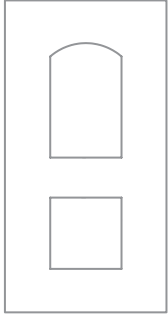
A 32 vizual . TANIA VZ



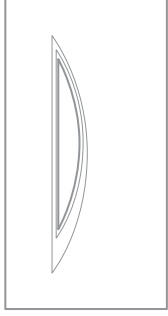
A 22 elegance . REGINA EG



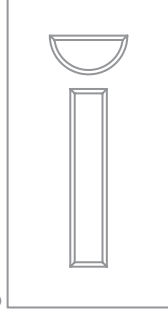
B 34 entry . MIRKA ET



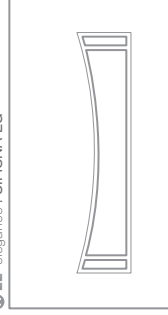
A 39 start . OLIVIE



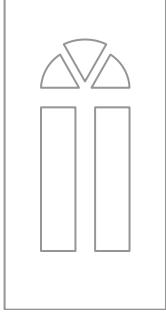
A 37 start . AGATA



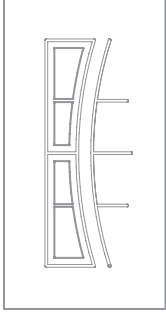
A 22 elegance . SIMONA EG



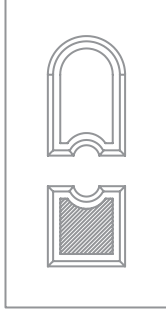
B 35 entry . ODETTE ET



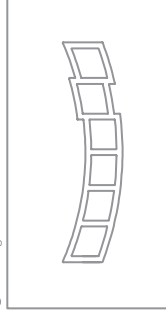
B 18 entry . AMELIE ET



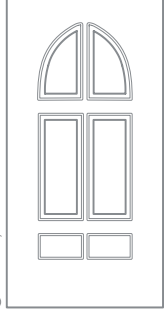
A 37 start . ALENA



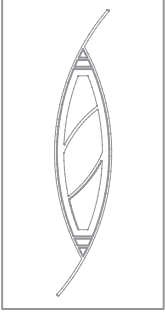
A 23 elegance . XENIE EG



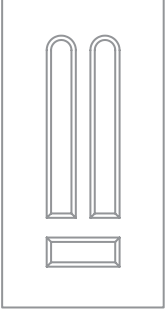
B 37 entry . PENELOPE ET



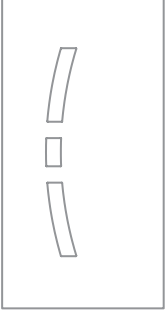
B 22 entry . DORIS ET



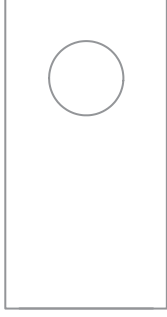
A 37 start . ANNA



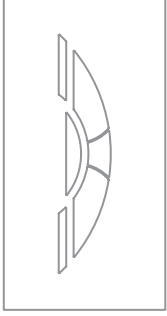
A 29 vizual . ILONA VZ



B 42 entry . TANIA ET



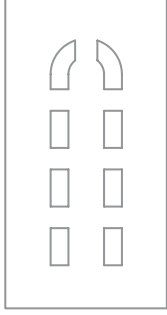
B 23 entry . ESTER ET



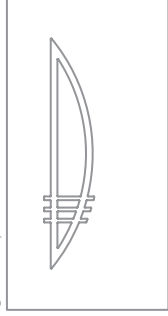
A 37 start . DANA



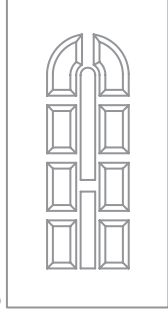
A 29 vizual . IVONA VZ



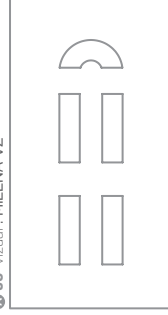
B 23 entry . FLAVIA ET



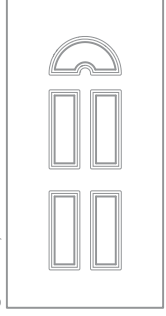
A 38 start . EVA



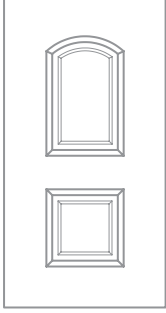
A 30 vizual . MILENA VZ



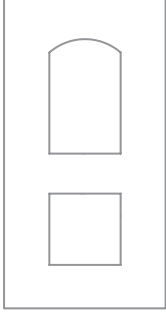
B 31 entry . MILENA ET



A 38 start . IVETA



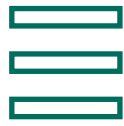
A 30 vizual . MIRKA VZ



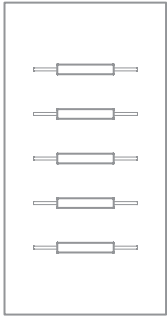
radius



horizontal



B 30 entry . MANON ET



B 31 entry . MEGAN ET



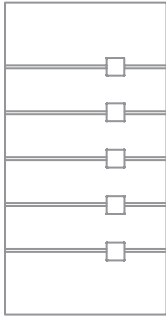
B 41 entry . SARAH ET



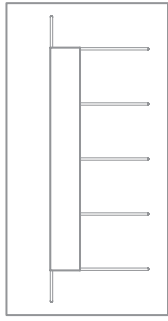
B 41 entry . SERENA ET



B 42 entry . SOFIE ET



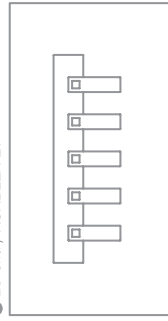
B 21 entry . BRIGITTE ET



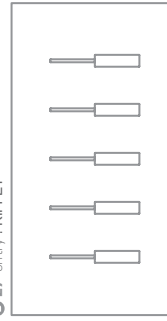
B 25 entry . FLORA ET



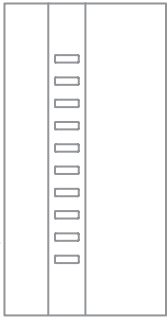
B 26 entry . ISABELA ET



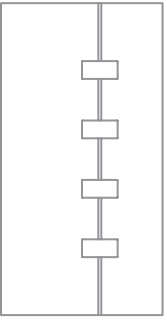
B 27 entry . KIM ET



B 27 entry . KIRA ET



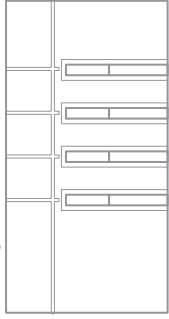
B 29 entry . LAURA ET



A 22 elegance . VLASTA EG



A 23 elegance . ZUZANA EG



A 29 vizual . JASNA VZ



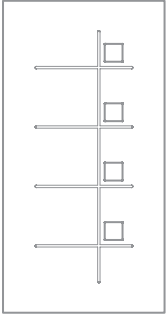
A 31 vizual . RITA VZ



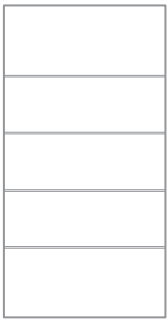
A 32 vizual . VIOLA VZ



B 19 entry . BARBARA ET



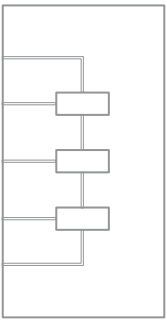
A 19 elegance . FLORA EG



A 19 elegance . HANA EG



A 19 elegance . JARMILA EG



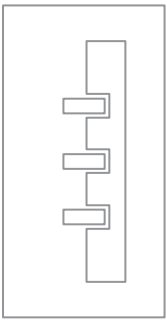
A 20 elegance . MARIANA EG



A 21 elegance . MICHAELA EG



A 21 elegance . MILADA EG



Już od roku 1995

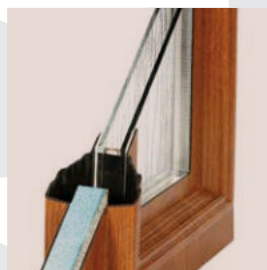


PERITO s.r.o. to tradycyjna, czeska firma, założona w 1995 roku. Od samego początku firma koncentruje się na rozwoju, produkcji i sprzedaży wysokiej jakości paneli drzwiowych. Dzięki ciągłym innowacjom w zakresie rozwoju produktów i technologii należy do najbardziej uznanych firm na rynku w swojej dziedzinie. Świadczą o tym dziesiątki tysięcy zrealizowanych drzwi wejściowych z panelami PERITO po całej Europie.

Założyciele firmy, panowie Kočí i Valášek zbudowali firmę PERITO mając na celu produkcję wysokiej jakości paneli drzwiowych.



Dobra reputacja i jakość drzwi wejściowych PERITO przynoszą sukcesy - staliśmy się wiodącą firmą na rynku wypełnień drzwiowych.



Współpraca z prestiżowym czeskim projektantem i designerem, panem Petrem Novague wprowadza szereg nowych modeli drzwi o charakterystycznym wzornictwie.



95

98

00

03

05

08



Po zaledwie dwóch latach rozpoczynamy produkcję pierwszej serii naszych wypełnień drzwiowych. Pierwsi klienci spełniają marzenia o pięknych panelach drzwiowych.



Nasi klienci mają możliwość zakupu wytrzymałych drzwi wejściowych dzięki innowacyjnej technologii HPL.

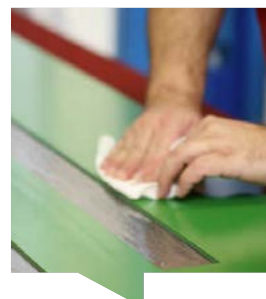


Otwarcie nowej hali fabrycznej znacznie zwiększa możliwości produkcyjne paneli drzwiowych.

Uzupełniamy nasz park technologiczny o kolejne nowoczesne linie produkcyjne, a tym samym znacząco podnosimy standardy jakości.



Tworzymy nowy dział ALU, którego celem jest produkcja paneli drzwiowych w aluminium na najwyższym poziomie.



Sprzedajemy pierwsze aluminiowe drzwi wejściowe z wypełnieniem ALU Smart, które gwarantują kolorowy design i przyjemną cenę.



10

12

13

15

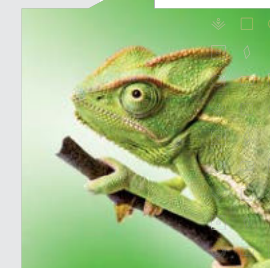
16

20

Wprowadzamy na rynek nowe nakładkowe wypełnienia z serii Entry. Łączą w sobie innowacyjny design i wysokiej jakości materiały.



Wdrażamy naszą nową lakiernię proszkową, powłoka powierzchniowa została podniesiona do nowego poziomu jakości.



Uruchomienie nowego konfiguratora drzwi wejściowych, który w intuicyjny sposób przeprowadzi Cię przez wszystkie modele i możliwości ich projektowania.

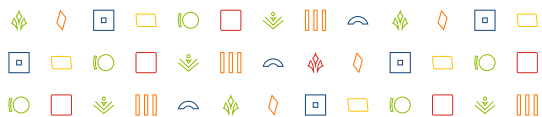




Nasz Team



90+ pracowników





Eleganckie, gładkie wypełnienia ozdobione aplikacjami ze stali nierdzewnej

Każdy model z serii ELGEANCE jest ozdobiony zaawansowanymi aplikacjami ze stali nierdzewnej lub w czarnym kolorze.

Cała seria ELEGANCE oferuje bardzo dużą różnorodność powierzchni i wybór zaszklania. W wersji standardowej warstwy wierzchnie są wykonane z płyt HPL, dzięki czemu są idealnym rozwiązaniem dla wszystkich drzwi wejściowych z PCV. W przypadku aluminiowych drzwi zewnętrznych w modelach tych można również użyć płyt aluminiowych.

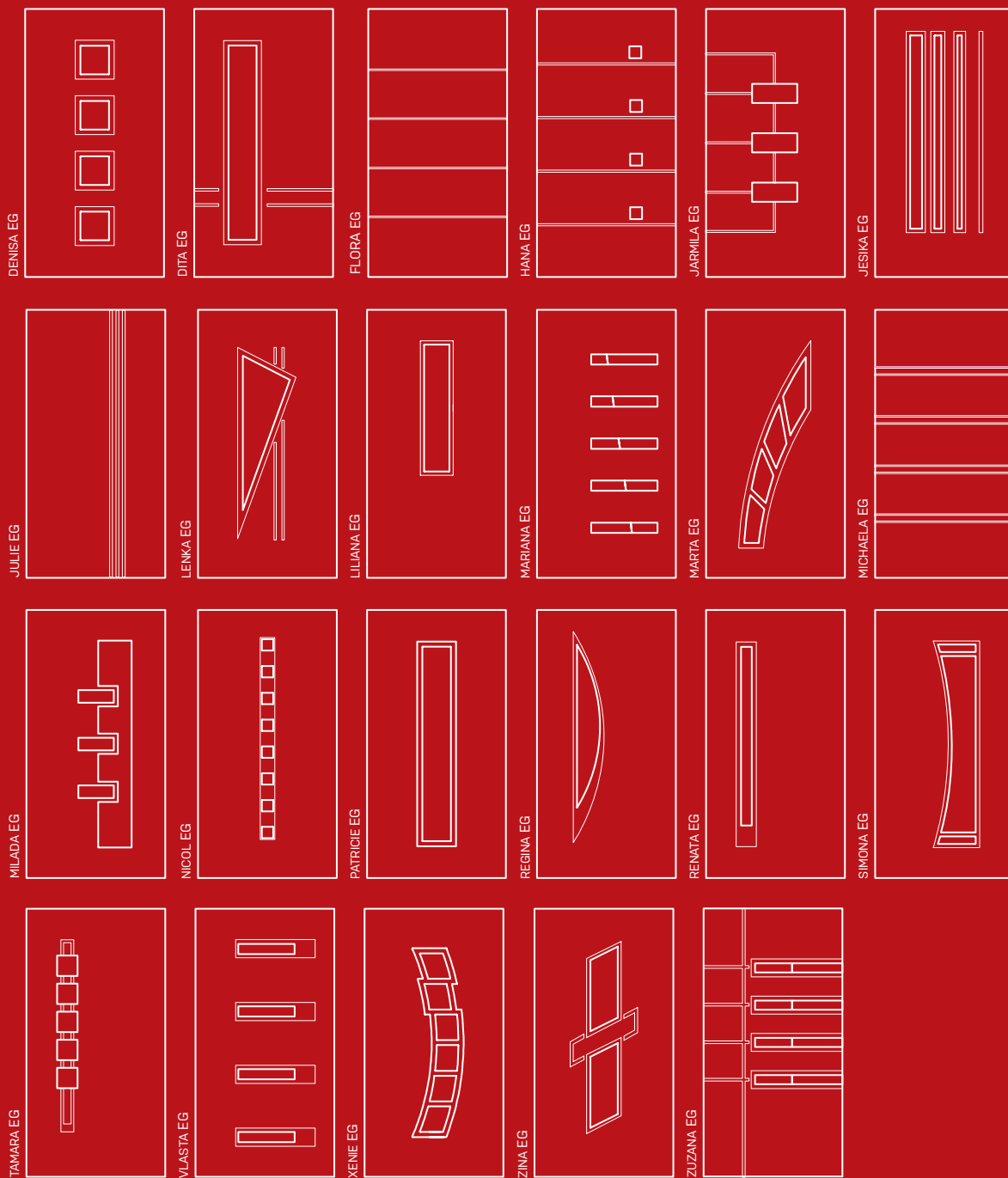
Ze względu na konstrukcję sandwichową z twardą izolacją piankową, seria ELEGANCE gwarantuje doskonałą izolację termiczną, do $U= 0,65 \text{ W/m}^2\text{K}$.

HPL (High Pressure Laminate)

Laminat wysokociśnieniowy jest wyjątkowo stabilny, trwały, odporny na warunki atmosferyczne i łatwy w utrzymaniu.

wypełnienia z grupy **hpl**

elegance | EG



zalety serii



wysoka jakość wykonania



doskonała izolacja termiczna



górne płyty HPL dla PCV drzwi



górne płyty ALU dla aluminiowych drzwi



wariant wypełnienia wsadowego



rdzeń typu sandwich z izolacją z twardej pianki XPS



rdzeń dylatacyjny P



szeroka oferta folii dekoracyjnych



wybór odcieni malowanych na mokro z palety kolorów RAL



aplikacje ze stali nierdzewnej na powierzchni



aplikacje ze stali nierdzewnej częściowo zaizolowane



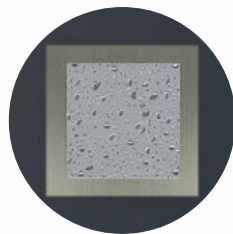
czarne aplikacje



klasa bezpieczeństwa wypełnienia RC2

DENISA EG

Anthrazitgrau glatt
RE701605-083
Szyba mleczna



Szeroka oferta zaszkleń, np. Finesa,
szyba mleczna, Fusing 1.



DENISA EG

Grau
RE715505-167
Finesa



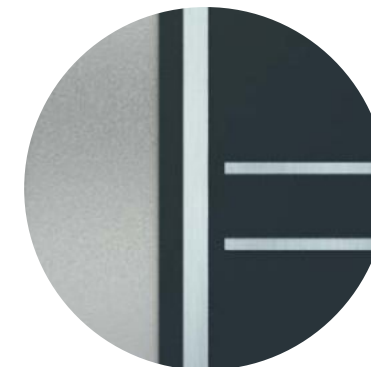
Wersja z oddzielną ramką
ozdobną, patrz str. 43

DITA EG

Anthrazitgrau glatt
RE701605-083
Szyba mleczna



Wersja z oddzielną ramką
ozdobną, patrz str. 43



DITA EG
widok szczegółowy aplikacji ze stali nierdzewnej

Kilka opcji projektowych można znaleźć
na naszej stronie internetowej www.perito.pl.

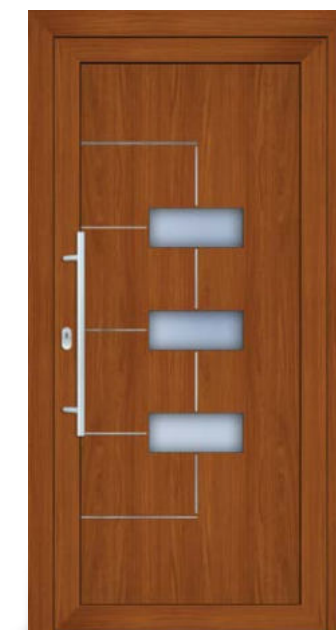
FLORA EG
Anthrazitgrau glatt
RE701605-083
Bez przeszklenia



HANA EG
RAL7040
Czarne aplikacje
Bez przeszklenia



JARMILA EG
Sorrento Balsamico
H04363042
Szyba mleczna



HPL

ALU



PerFlex

DEKOR FOLIEN



RAL

METAL DECORATION

METAL DECORATION

BLACK DECORATION

BLACK DECORATION



JESIKA EG

RAL9016
Finesa



JULIE EG

Anthrazitgrau
RE701605-167
Bez przeszklenia



LENKA EG

Cherry Amaretto
HO4363043
Finesa 1



Wersja z oddzielną ramką
ozdobną, patrz str. 43

LILIANA EG

Eiche Natur
RE3118076-168
Kathedral Klein

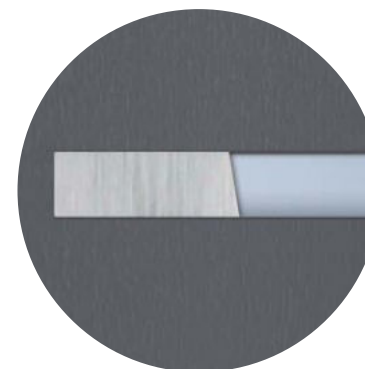


MARIANA EG

RAL7040
Czarne aplikacje
Szyba mleczna

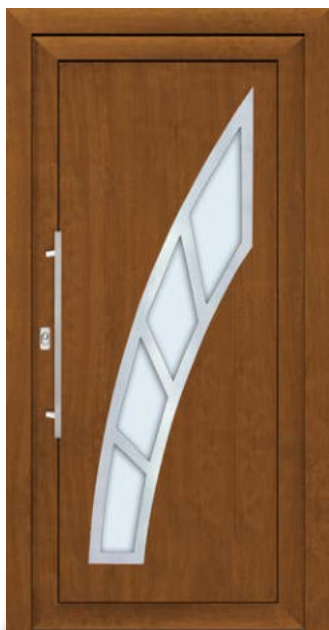
MARIANA EG – widok szczegółowy aplikacji ze stali nierdzewnej i szkła.

Kilka opcji projektowych można znaleźć na naszej stronie internetowej www.perito.pl.



MARTA EG

Golden Oak
RE2178001-167
Szyba mleczna

**MICHAELA EG**

Moosgrün
RE600505-167
Bez przeszklenia

**MILADA EG**

RAL9016
Szyba mleczna

**PATRICIE EG - Finesa 1**

Kilka opcji projektowych można znaleźć na naszej stronie internetowej www.perito.pl.



Wersja z oddzielną ramką ozdobną, patrz str. 43

PATRICIE EG

Basaltgrau
RE701205-167
Finesa 1

**NICOL EG**

Anthrazitgrau glatt
RE701605-083
Szyba mleczna



HPL

ALU



DEKOR FOLIEN

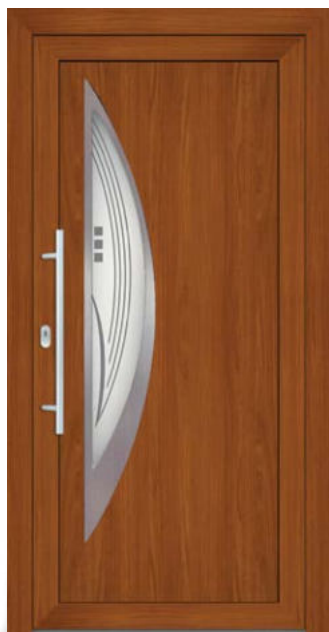


METAL DECORATION

METAL DECORATION

BLACK DECORATION





REGINA EG

Sorrento Balsamico
HO4363042
Finesa 1



Wersja z oddzielną ramką ozdobną, patrz str. 459

RENATA EG

Anthrazitgrau glatt
RE701605-083
Szyba mleczna



SIMONA EG

Grau
RE715505-167
Finesa 1

HPL

ALU



DEKOR FOLIEN



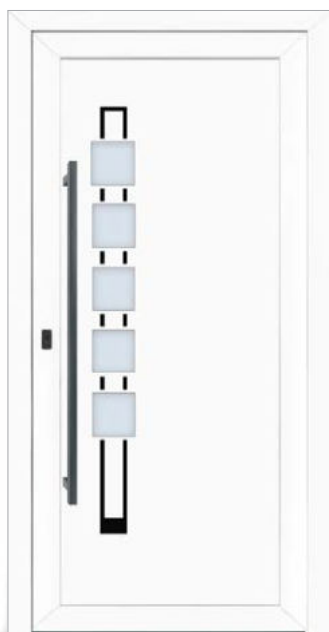
METAL DECORATION



METAL DECORATION



BLACK DECORATION



TAMARA EG

RAL9016
Czarne aplikacje
Szyba mleczna



VLASTA EG

Sorrento Natur
HO4363041
Szyba mleczna

SIMONA EG – Finesa 1

Kilka opcji projektowych można znaleźć na naszej stronie internetowej www.perito.pl.



XENIE EG
Alux DB 703
HO4361014
Szyba mleczna



ZINA EG
RAL9016
Altdeutsch



ZUZANA EG
Dunkelrot
RE308105-167
Szyba mleczna



zalety serii



wysoka jakość wykonania



doskonała izolacja termiczna



górne płyty HPL dla PCV drzwi



górne płyty ALU dla aluminiowych drzwi



wariant wypełnienia wsadowego



rdzeń typu sandwich z izolacją z twardej pianki XPS



rdzeń dylatacyjny P



szeroka oferta folii dekoracyjnych



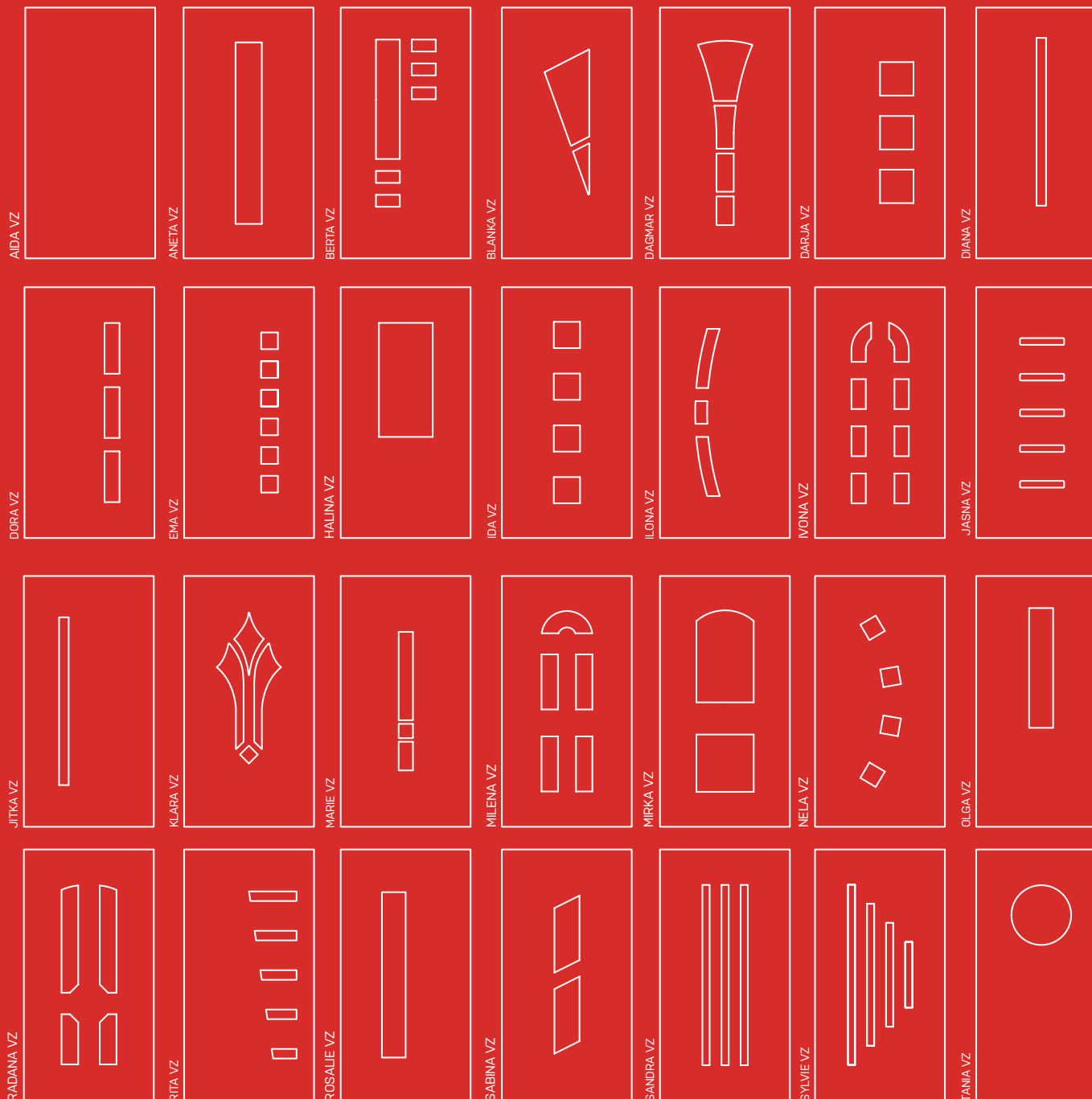
wybór odcieni malowanych na mokro z palety kolorów RAL



klasa bezpieczeństwa wypełnienia RC2

Kolorystyka

Aktualny zakres folii dekoracyjnych i kolorów RAL dla każdego modelu można znaleźć na stronie www.perito.pl.



Czyste linie zapewniają pełną elegancję bez zastosowania ozdobnych aplikacji

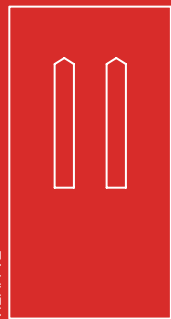
Podczas tworzenia modeli tej serii kładziono nacisk na czystość wizualną i prostotę. Gładki wygląd tych wypełnień nie jest uzupełniony żadnym innym elementem dekoracyjnym.

Cała seria VIZUAL oferuje szeroką gamę metod obróbki powierzchni i przeszkleń. Standardowo panele wierzchnie wykonane są z HPL i są idealnym rozwiązaniem dla wszystkich rodzajów drzwi z PCV. Do zastosowania w drzwiach aluminiowych modele te można wybrać z aluminiowymi panelami wierzchnimi.

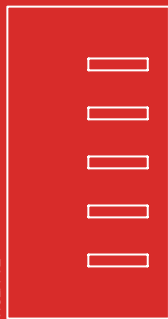
Dzięki swojej konstrukcji warstwowej panel VIZUAL zapewniają doskonałą izolację termiczną, do $U = 0,64 \text{ W/m}^2\text{K}$.

HPL (High Pressure Laminate)

Laminat wysokociśnieniowy jest wyjątkowo stabilny, trwały, odporny na warunki atmosferyczne i łatwy w utrzymaniu.



VILMA VZ



VIOLA VZ

wypełnienia z grupy **hpl**
vizual | VZ

ANETA VZ

Streifen Douglasie
RE3152009-167
Chinchilla

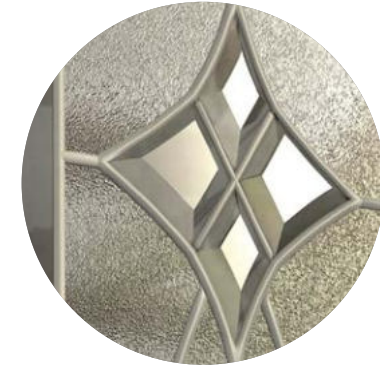




AIDA VZ
Anthrazitgrau glatt
RE701605-083
Bez przeszklenia



ANETA VZ
RAL9016
Szyba mleczna



ANETA VZ – Crystal

Na naszej stronie www.perito.pl znajdziesz szeroki asortyment ozdobnych i witrażowych szkieł dekoracyjnych.



BERTA VZ
Golden Oak
RE2178001-167
Chinchilla



BLANKA VZ
Nussbaum
2178007-167
Chinchilla



DAGMAR VZ
RAL9016
Kora

HPL

ALU



DEKOR FOLIEN



RAL



DARJA VZ
Nussbaum
RE2178007-167
Chinchilla



DIANA VZ
Grau
RE715505-167
Master Carre



DORA VZ
Anthrazitgrau glatt
RE701605-083
Kora



EMA VZ
Cherry Amaretto
HO4363043
Chinchilla



HALINA VZ
Anthrazitgrau
RE701605-167
Crystal



IDA VZ
Anthrazitgrau glatt
RE701605-083
Szyba mleczna

HPL

ALU

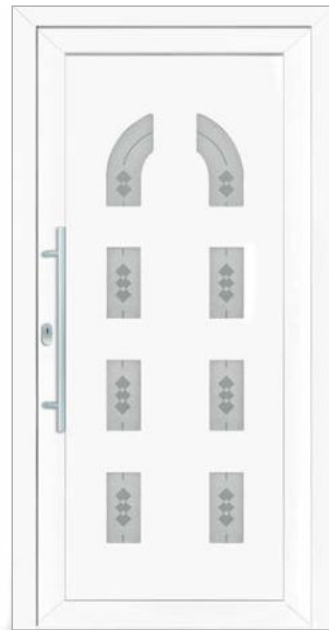


DEKOR FOLIEN





ILONA VZ
 Streifen Douglasie
 RE3152009-167
 Chinchilla



IVONA VZ
 RAL9016
 Finesa



JASNA VZ
 Aluminium Metbrush
 HO4361001
 Szyba mleczna



JITKA VZ
 Anthrazitgrau
 RE701605-167
 Kora



KLARA VZ
 Winchester
 CO49240-148
 Finesa 2

KLARA VZ – Crystal

Na naszej stronie www.perito.pl znajdziesz szeroki asortyment ozdobnych i witrażowych szkieł dekoracyjnych.





MARIE VZ

Winchester
CO49240-148
Kora



MILENA VZ

RAL7001
Crystal



MIRKA VZ

Cherry Amaretto
HO4363043
Szyba mleczna



NELA VZ

Nussbaum
RE2178007-167
Szyba mleczna



OLGA VZ

Golden Oak
RE2178001-167
Finesa 1

OLGA VZ - Finesa 1

Kilka opcji projektowych można znaleźć na naszej stronie internetowej www.perito.pl.



RADANA VZ

Bergkiefer
RE306904-167
Finesa

**RITA VZ**

Grau
RE715505-167
Szyba mleczna

**ROSALIE VZ**

Golden Oak
RE2178001-167
Szyba mleczna

**SABINA VZ**

Anthrazitgrau
RE701605-167
Szyba mleczna

**SANDRA VZ**

Streifen Douglasie
RE3152009-167
Fusing 1

**SYLVIE VZ**

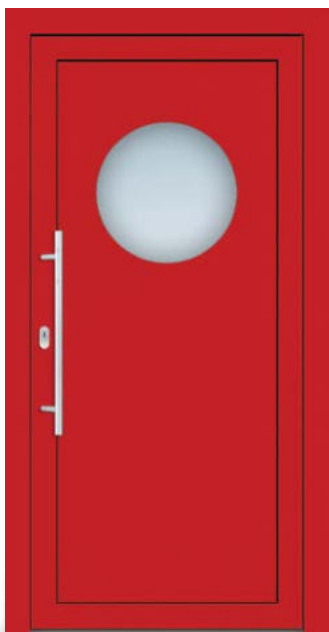
RAL9016
Kora



HPL

ALU

DEKOR
FOLIEN



TANIA VZ
Hellrot
RE305405-167
Szyba mleczna



VILMA VZ
Sorrento Balsamico
H04363042
Crystal



VIOLA VZ
Alux DB 703
H04361014
Szyba mleczna

HPL

ALU



PerFlex

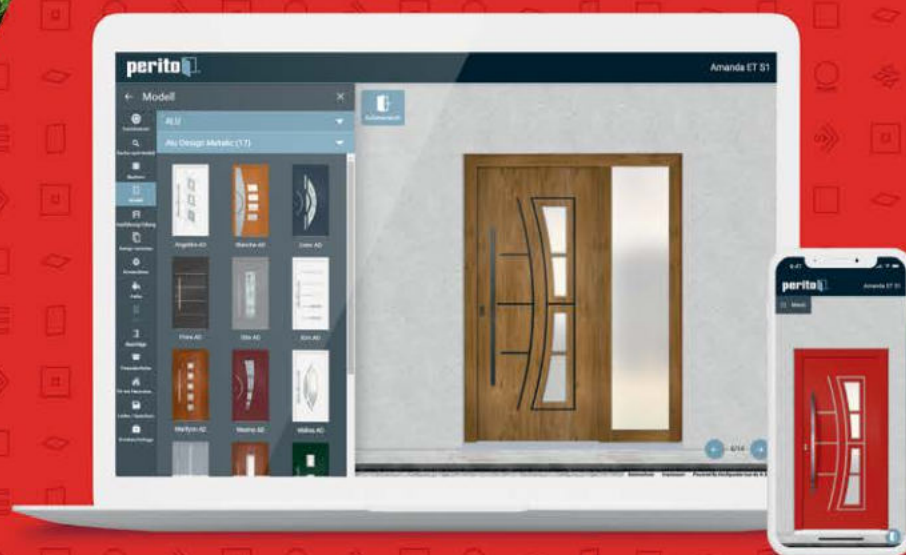
DEKOR
FOLIEN



RAL



Zaprojektuj swoje własne drzwi



Konfigurator drzwi wejściowych
na stronie www.perito.pl.

Więcej informacji uzyskasz na stronie **B** 46-47.

zalety serii



wysoka jakość wykonania



doskonała izolacja termiczna

ABS

górne płyty ABS do drzwi z PCV



wariant wypełnienia wsadowego



rdzeń typu sandwich z izolacją z twardej pianki XPS



rdzeń typu sandwich z izolacją z twardej pianki XPS ze wzmocnieniem

DEKOR FOLIEN

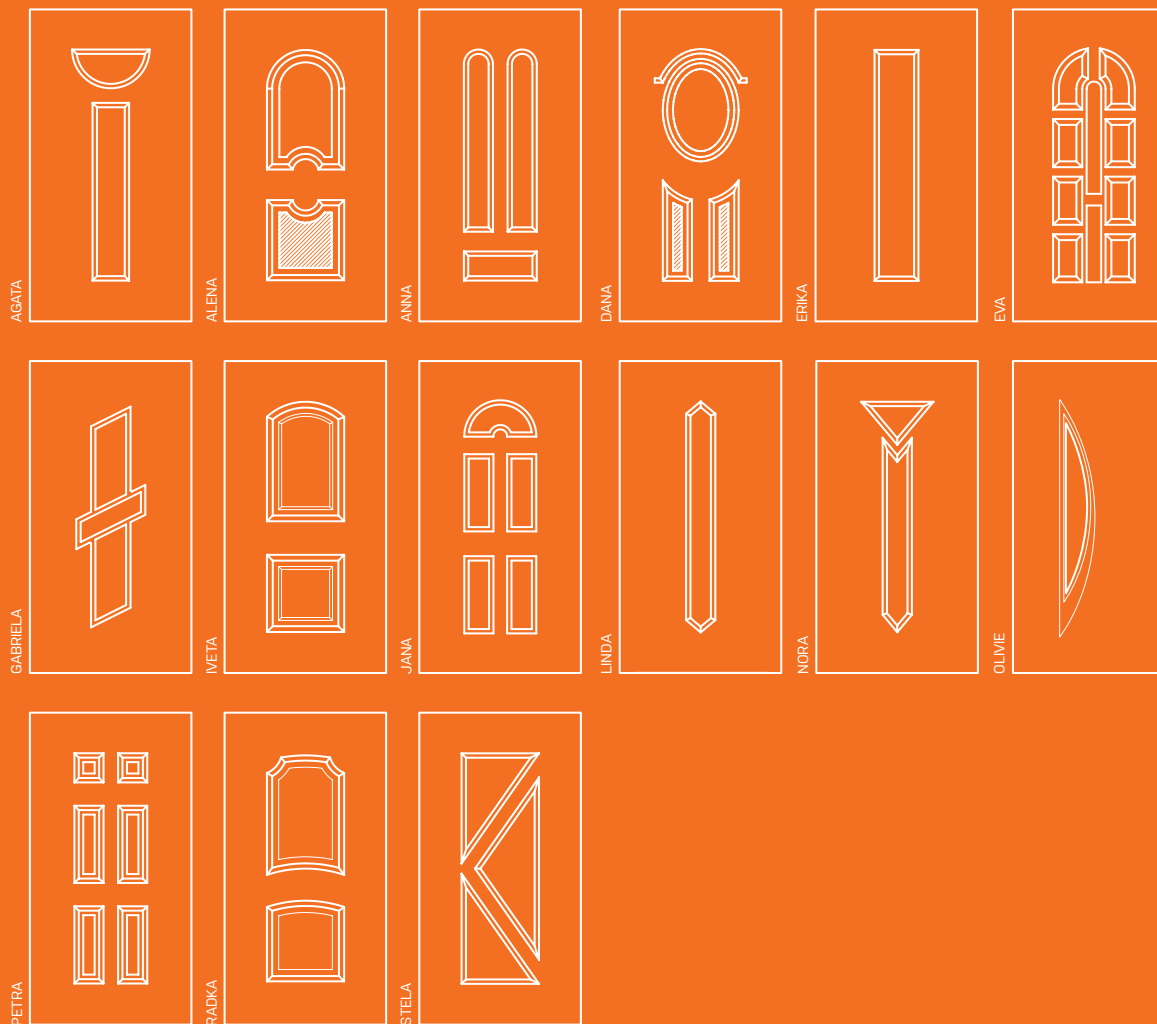
oferta folii dekoracyjnych



zwiększona izolacja akustyczna dzięki wewnętrznemu wzmocnieniu rdzenia



ozdobne ramki



Kolorystyka

Aktualny zakres folii dekoracyjnych i kolorów RAL dla każdego modelu można znaleźć na stronie www.perito.pl.

Wypełnienia klasycznych i geometrycznych kształtów ozdobione tłoczonymi dekoracyjnymi ramkami

Wypełnienia z serii START to połączenie eleganckich okrągłych kształtów z szerokim wyborem szyb. Nawet niewielka oferta folii dekoracyjnych nie ogranicza długotrwałej popularności klientów.

Modele serii START łączą w sobie zalety niskiej ceny i wysokiej jakości materiałów, które są łatwe w utrzymaniu.

Obustronne powierzchnie paneli są formatowane próżniowo płytami ABS. Wykorzystując technologię produkcji, wypełnienia zyskują charakterystyczne dekoracyjne ramki. Zakres dekorów nie jest tak szeroki, jak w przypadku innych linii produktów, ale jest uzupełniony bogatą ofertą szyb, w tym starannie dobranymi zaszklzeniami dekoracyjnymi i witrażowymi.

Dzięki konstrukcji sandwich seria START zapewnia bardzo dobrą izolację termiczną, do $U = 0,78 \text{ W/m}^2\text{K}$.

ABS (Akrylonitrilbutadienstyren)

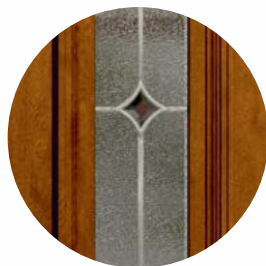
Tworzywa termoplastyczne są stabilne, odporne na działanie niskich temperatur i na uszkodzenie mechaniczne.

wypełnienia z grupy **abs**

start

JANA

Golden Oak
RE2178001-167
Crystal



Szeroka oferty szyb,
np. Crystal, Colora.



AGATA
RAL9016
Crepi



ALENA
RAL9016
Finesa



ANNA
Nussbaum
RE2178007-167
Crystal



DANA – Finesa

Na naszej stronie www.perito.pl znajdziesz szeroki asortyment ozdobnych i witrażowych szkielek dekoracyjnych.



DANA
Sapeli
RE2065021-167
Chinchilla
Kołatka Urna Satinato



ERIKA
Anthrazitgrau
RE701605-167
Finesa



start

ABS

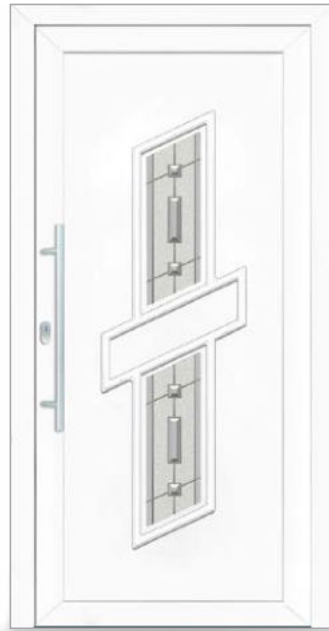


DEKOR FOLIEN





EVA
Anthrazitgrau
RE701605-167
Finesa
Kołatka Urna
wąska Satinato



GABRIELA
RAL9016
Crystal



IVETA
Nussbaum
RE2178007-167
Crystal



JANA
RAL9016
Kora



LINDA
Golden Oak
RE2178001-167
Kora

ABS



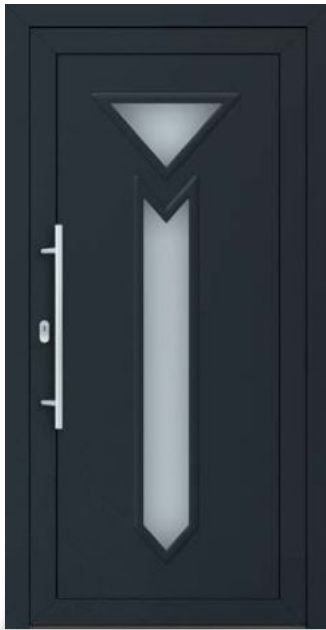
DEKOR FOLIEN



IVETA – Crystal

Kilka opcji projektowych można znaleźć na naszej stronie internetowej www.perito.pl.





NORA
 Anthrazitgrau
 RE701605-167
 Szyba mleczna



OLIVIE
 Golden Oak
 RE2178001-167
 Kora



PETRA
 Anthrazitgrau
 RE701605-167
 Kathedral Klein
 Wizjer chrom



RADKA
 Nussbaum
 RE2178007-167
 Finesa



STELA
 RAL9016
 Crepi

STELA – detal wypełnienia

Kilka opcji projektowych można znaleźć na naszej stronie internetowej www.perito.pl.



ABS



DEKOR
 FOLIEN



Szeroka gama paneli drzwiowych wsadowych

GRUBOŚĆ WYPEŁNIENIA

Produkujemy wypełnienia drzwiowe o grubości 24 mm do 48 mm. Grubsze wypełnienie przyczynia się do lepszych właściwości termoizolacyjnych. Obecnie najlepiej sprzedające się wypełnienia mają grubość 36 mm.

ZASZKLENIE

Do przeszklonych wypełnień przygotowaliśmy bogatą ofertę szyb. Możesz wybierać pomiędzy ozdobnymi, stonowanymi, lustrzanymi lub mlecznymi szklami. W przypadku wielu modeli rozszerzyliśmy możliwości przeszkleń o starannie dobrane elementy dekoracyjne i witrażowe.

ROZMIAR WYPEŁNIENIA

Wypełnienia wsadowe produkujemy na zamówienie zgodnie z wymaganiami klienta. Maksymalna szerokość wypełnienia wynosi 900 mm, wysokość 2100mm. Najmniejsze możliwe wymiary różnią się od designu wypełnienia.

LAKIEROWANA POWIERZCHNIA

Wypełnienia drzwiowe z serii VIZUAL i ELEGANCE można malować na dowolny kolor RAL (paleta RAL K5 Classic). Istnieje 213 kolorów, które poszerzają i tak bogaty wybór folii dekoracyjnych.





RAMKI DEKORACYJNE

Każda seria modeli różni się rodzajem ramki dekoracyjnej. Modele ELEGANCE są ozdobione eleganckimi aplikacjami ze stali nierdzewnej. Modele START są ozdobione plastikowymi ramkami. Modele VIZUAL mają gładkie i czyste kształty bez ramek. Przegląd wariantów ramek na stronie A 42.

AKCESORIA

Na życzenie możemy uzupełnić wypełnienia drzwiowe wrzutkami na listy, wizjerem lub kołatką. Informacje na temat opcji znajdują się na stronie A 46-47. W przypadku wybranych modeli można również użyć wzorów do paneli bocznych. Więcej informacji w punktach sprzedaży.

RODZAJ SZKŁA

W przeszkleniach stosujemy szyby termoizolacyjne, aby uzyskać jak najlepsze parametry cieplne wypełnienia. Płyty o grubości do 34 mm są wyposażone w podwójne szyby zespolone a od grubości 34 mm w potrójne szyby izolacyjne. Ciepła ramka w zaszkleniu to rzecz oczywista.

FOLIE DEKORACYJNE

Oferujemy 66 rodzajów folii do paneli drzwiowych. Nieustannie uzupełniamy i odświeżamy ofertę folii, aby sprostać zmieniającym się wymaganiom rynku. Aby uzyskać szczegółowe informacje o dekoracyjnych foliach, patrz strona A 48-49. Pełne informacje o opcjach kolorów będą dostarczane przez naszych partnerów handlowych.

Ramka



elegance | EG
ze stali nierdzewnej



vizual | VZ
gładki wygląd bez ramki



start
formowane próżniowo

Oferowane ramki ze stali nierdzewnej w serii ELEGANCE

Wybrane modele z serii **elegance** są również dostępne w wersji ze zwężonymi ramkami ze stali nierdzewnej



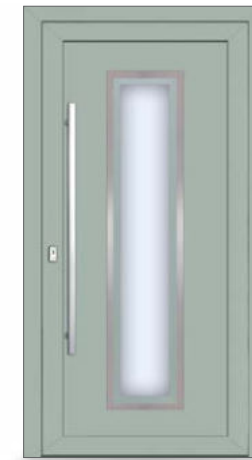
DENISA EG



DITA EG



LILIANA EG



PATRICIE EG



RENATA EG

Czarne aplikacje i akcesoria



JULIE EG



MICHAELA EG



RAISA ET



SOFIE ET



TAMARA EG

U serii **entry** i **elegance** oferujemy również możliwość dostosować wypełnienie czarnymi aplikacjami, ramkami wokół szyb, poziomymi lub pionowymi paskami czy nutami.



Minimalne rozmiary wypełnień

(szer./wys. mm)

Maksymalne rozmiary wypełnień wsadowych to 900 x 2100 mm.
Maksymalny rozmiar wypełnień nakładkowych to 990 x 2270 mm.

elegance	Minimalny rozmiar wypełnienia	
DENISA EG	400	1700
DITA EG	530	1700
FLORA EG	180	1370
HANA EG	190	1505
JARMILA EG	450	1510
JESIKA EG	700	1670
JULIE EG	220	600
LENKA EG	560	1605
LILIANA EG	360	1160
MARIANA EG	620	1500
MARTA EG	660	1720
MICHAELA EG	180	1300
MILADA EG	520	1720
NICOL EG	210	1680
PATRICIE EG	400	1700
REGINA EG	340	1750
REGINA BP EG	340	1750
RENATA EG	256	1705
SIMONA EG	470	1720
TAMARA EG	260	1600
VLASTA EG	720	1720
XENIE EG	505	1580
ZINA EG	575	1610
ZUZANA EG	500	1120

vizual	Minimalny rozmiar wypełnienia	
AIDA VZ	180	1000
ANETA VZ	320	1620
BERTA VZ	600	1500
BLANKA VZ	480	1320
DAGMAR VZ	560	1650
DARJA VZ	380	1280
DIANA VZ	180	1505
DORA VZ	230	1600
EMA VZ	240	1440
HALINA VZ	540	1045
IDA VZ	320	1620
ILONA VZ	310	1500
IVONA VZ	570	1605
JASNA VZ	470	1355
JITKA VZ	180	1510
KLARA VZ	640	1360
MARIE VZ	220	1260
MILENA VZ	530	1630
MIRKA VZ	570	1610
NELA VZ	428	1522
OLGA VZ	300	1100
RADANA VZ	550	1590
RITA VZ	500	1500
ROSALIE VZ	320	1620
SABINA VZ	300	1408
SANDRA VZ	480	1610
SYLVIE VZ	640	1610
TANIA VZ	600	600
VILMA VZ	570	1500
VIOLA VZ	500	1500

start	Minimalny rozmiar wypełnienia	
AGATA	630	1680
ALENA	630	1680
ANNA	600	1680
DANA	730	1690
ERIKA	400	1680
EVA	660	1705
GABRIELA	575	1610
IVETA	630	1680
JANA	600	1700
JANA BP	300	1700
LINDA	300	1680
NORA	595	1680
OLIVIE	340	1710
PETRA	600	1680
RADKA	630	1650
STELA	630	1680

entry wsadowa	minimalna szer. wewn.	minimalna wys. wewn.
AIDA ET	400	1100
AMANDA ET	600	1800
AMELIE ET	650	1650
ANETA ET	410	1710
ANGELIKA ET	450	1700
BARBARA ET	700	1650
BRIGITTE ET	700	1700
DENISA ET	400	1700
DONATELA ET	600	1650
DORIS ET	500	1550
ESTER ET	500	1700
FLAVIA ET	690	1650
FLORA ET	300	1370
GITA ET	400	1400
IDA ET	410	1710
ISABELA ET	690	1440
KIM ET	700	1550
KIRA ET	600	1700
LAURA ET	670	1500
LILY ET	600	1400
MANON ET	570	1450
MARION ET	550	1600
MEGAN ET	400	1400
MILENA ET	530	1630
MIRANDA ET	500	1600
MIRIAM ET	600	1650
MIRKA ET	660	1700
NELA ET	542	1644
ODETTE ET	760	1728
PARIS ET	450	1400
PATRICIE ET	400	1700
PENELOPE ET	788	1832
RADANA ET	640	1686
RAISA ET	450	1600
ROSALIE ET	630	1710
SALMA ET	450	1400
SARAH ET	300	1540
SERENA ET	450	1400
SOFIE ET	700	1550
TANIA ET	690	1690
THELMA ET	450	1400
VANESSA ET	450	1400

entry nakładka	minimalna szer. zewn.	minimalna wys. zewn.
AIDA ET	600	1500
AMANDA ET	850	1950
AMELIE ET	800	1850
ANETA ET	600	1900
ANGELIKA ET	760	1950
BARBARA ET	800	1850
BRIGITTE ET	850	1950
DENISA ET	600	1900
DONATELA ET	850	1950
DORIS ET	750	1850
ESTER ET	700	1900
FLAVIA ET	850	1850
FLORA ET	500	1570
GITA ET	600	1600
IDA ET	600	1900
ISABELA ET	800	1850
KIM ET	800	1850
KIRA ET	800	1850
LAURA ET	800	1850
LILY ET	700	1500
MANON ET	800	1700
MARION ET	750	1850
MEGAN ET	600	1500
MILENA ET	630	1725
MIRANDA ET	700	1850
MIRIAM ET	850	1950
MIRKA ET	770	1810
NELA ET	638	1722
ODETTE ET	870	1838
PATRICIE ET	600	1900
PENELOPE ET	898	2032
RADANA ET	750	1790
RAISA ET	850	1950
ROSALIE ET	740	1820
SARAH ET	500	1740
SOFIE ET	850	1850
TANIA ET	800	1800

Oferta podstawowego zaszklenia ornamentowego



Altdeutsch



Delta



Eclissi



Flutes klar



Flutes mat



Crepì



Chinchilla



Katedral klein



Konfeta



Krizet



Kora



Madera



Master carre 1



Szyba mleczna



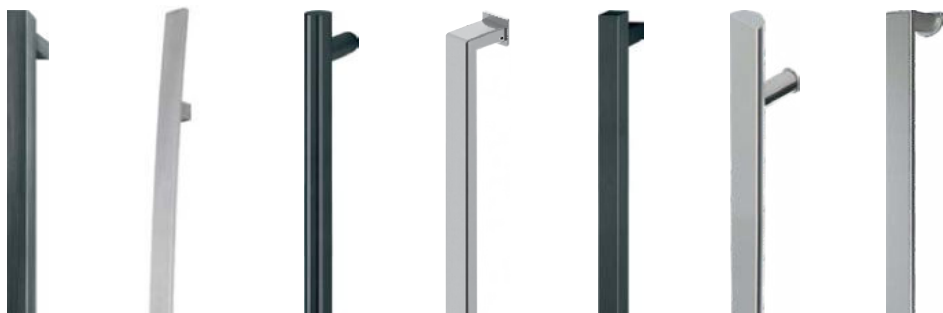
Silvit klar



Na stronie internetowej
www.perito.pl
znajdziesz całą ofertę przeszkleń
ornamentowych, dekoracyjnych i witrażowych.

Pochwyty

POCHWYTY PROSTOPADŁE



POCHWYT Z DREWNA



SPECJALNE POCHWYTY



KIESZENIOWE POCHWYTY*

z panelem czołowym



ukryte (bez panelu czołowego)



GAŁKI ROZETOWE



* Pochwyty kieszeniowe można tylko montować w wypełnieniach z serii Entry od grubości 55 mm.

Pełna oferta pochwytów i akcesoriów jest dostępna na stronie www.perito.pl.

Akcesoria

KOŁATKA



Urna złota I



Urna złota II

Urna złota
z wizjerem

Urna Satinato

Urna Satinato z
wizjerem

Wąskie złoto



Wąskie Satinato

Urna wąska
złotaUrna wąska
SatinatoUrna wąska złota
z wizjeremUrna wąska
Satinato z wizjerem

Owal złoty



Lew złoty

WIZJER



Biały



Złoty



Brąz



Chrom

WRZUTKA NA LISTY



Złoty z połyskiem



Srebrny matowy



Biały z połyskiem



Czarny matowy

OCHRONA TWOICH DRZWI

OCHRONNE RĘKAWY PERITO

Myślisz o ochronie nowych drzwi na budowie przed podrapaniem?

Tekstylny rękaw ochronny na skrzydło drzwiowe zmniejsza ryzyko niechcianych zarysowań i jednocześnie nie ogranicza funkcjonalności drzwi.

W ofercie dwa rozmiary rękawów.



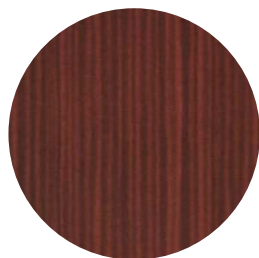
Więcej informacji
na www.perito.pl - aktualności.

Paleta folii dekoracyjnych i kolorów

Aby uzyskać więcej informacji na temat naszej obecnej oferty folii dekoracyjnych, prosimy o kontakt z naszymi specjalistami sprzedaży PERITO



Eiche Dunkel *
RE2052089-167



Sapeli *
RE2065021-167



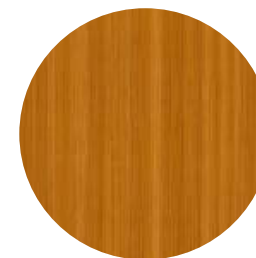
Golden Oak *
RE2178001-167



Nussbaum *
RE2178007-167



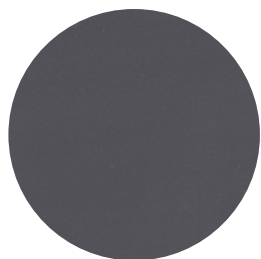
Anthrazitgrau *
RE701605-167



Streifen Douglasie
RE3152009-167



Cherry Amaretto
HO4363043



Anthrazitgrau glatt
RE701605-083



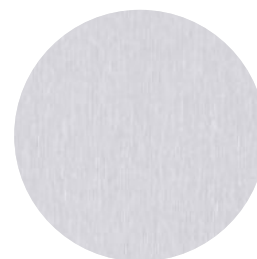
Sorrento Balsamico
HO4363042



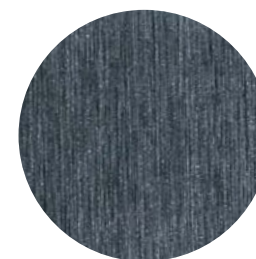
Sherwood G
CO49158-011



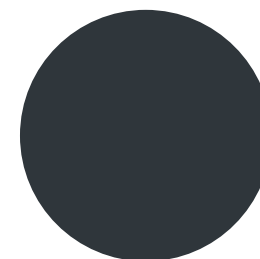
Winchester
CO49240-148



Aluminium Metbrush
HO4361001



Metbrush Anthrazitgrau
HO4361006



Anthrazitgrau SFTN
HO4367003



Oregon IV
RE1192001-167



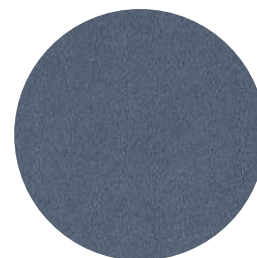
X-Brush Schwarzbraun
HO4361023



Bergkiefer
RE3069041-167



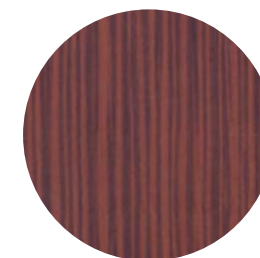
Sherwood W
CO49201-011



Anthrazit grey ULTI-MATT
02.20.71.000001-504700



Scheffield Oak grey
HO4363086



Ambassador
CO49107-011



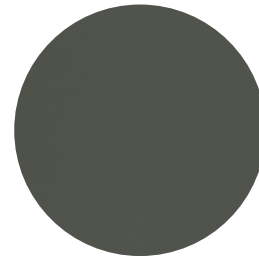
Black Cherry
RE3202001-167



Irish Oak
RE3211005-148



Soft Cherry
RE3214009-195



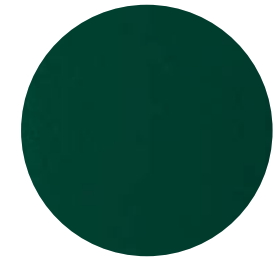
Quarzgrau Satin
HO4367047



Sienna Rosso
CO49233-148



Sienna Noce
CO49237-148



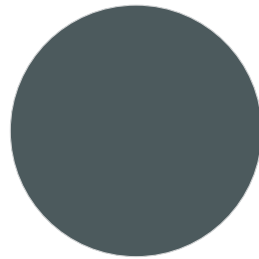
Moosgrün
RE600505-167



Grau
RE715505-167



Schokobraun
RE887505-167



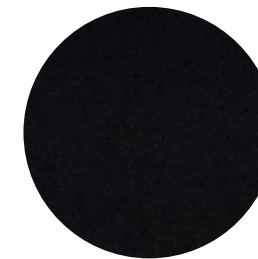
Basaltgrau Satin
HO4367048



Alux DB 703
HO4361014



RealWood Anthrazitgrau
RW4364003



RealWood Jet Black Mat
RW4466062



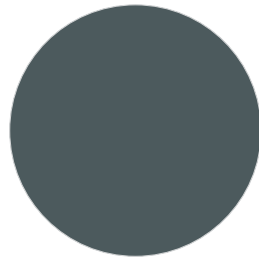
Turner Oak malt
HO4703001



Sheffield Oak concrete
HO4703003



Altweiss cc Matex
HO4569053



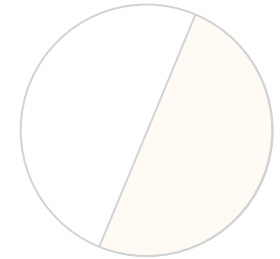
Basaltgrau
RE701205-167



Turner Oak Toffee
HO4703004
































RAL
K5 Classic



Biała *
RAL9003/RAL9016

Specyfikacja serii

	entry	hpl	abs
			
	entry	vizual	start
Gwarancja jakości			
Klasa energetyczna Klasa bezpieczeństwa	Energy A+++  	Energy A 	Energy A 
Materiał płyt powierzchniowych	GFK	HPL ALU	HPL ALU
Wykonanie			
Rdzeń			
Powłoka powierzchniowa	DEKOR FOLIEN 	DEKOR FOLIEN 	ABS RAL 9003 DEKOR FOLIEN RAL 9016 
Możliwa wymiana szkła po pęknięciu		×	×
Zwiększona izolacja akustyczna		×	
Aplikacje	  	×	  
Płyta ochronna ze stali nierdzewnej		×	×
Możliwy nadrozmiar		×	×

¹⁾ tylko z wewnętrznym rdzeniem „D”, ²⁾ tylko dla jednostronnej nakładki

Piktogramy



Wysoka jakość wykonania



Panele drzwiowe odpowiednie dla domów jednorodzinnych o klasie efektywności energetycznej A



Panele drzwiowe odpowiednie dla domów jednorodzinnych o klasie efektywności energetycznej A+++



Płyty powierzchniowe ABS



Płyty powierzchniowe HPL



Płyty powierzchniowe ALU



Płyty powierzchniowe GFK



Zwiększona izolacja akustyczna



Wypełnienie wsadowe



Jednostronna nakładka



Rdzeń izolacyjny



Rdzeń izolacyjny ze wzmocnieniem



Rdzeń dylatacyjny P



Folie dekoracyjne



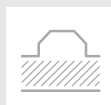
Materiał powierzchniowy ABS w RAL 9003, RAL 9016



Możliwe malowanie na mokro RAL



Możliwa wymiana szkła



Profilowana ramka ozdobna



Aplikacja ze stali nierdzewnej na powierzchni



Aplikacja ze stali nierdzewnej częściowo zafrezowana



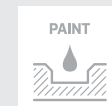
Aplikacje ze stali nierdzewnej zlicowane z powierzchnią



Czarne aplikacje częściowo zafrezowane



Designowe wgłębienia (rowki)



Możliwe różne kolory wgłębień (rowków)



Możliwość wykonania dolnej blachy ochronnej w wariantcie jednostronnej nakładki



Panel drzwiowy może być wyprodukowany ponadwymiarowo



Klasa bezpieczeństwa wypełnienia RC2



Klasa bezpieczeństwa wypełnienia RC3

certyfikaty

ZUS
TECHNICAL AND TESTING INSTITUTE FOR CONSTRUCTION PRAGUE
Branch 0100 - Prague
Prosecká 811/76a, 190 00 Prague 9, Czech Republic

ISSUES

CERTIFICATE
č. 010 – 038854

for applicant:
PERITO s.r.o.
IČ: 634 83 246
Address: Dyje 163, 669 02 Znojmo

This certificate confirms that for the construction product:
Door panel PERITO – sandwich ABS, core D (th. 24 – 48 mm)
- has been the thermal transmittance determined -
with these results:

PERITO panel - sandwich ABS, core D	Test method	Determined value
Panel th. 24 mm (th. XPS 13 mm)	ČSN EN ISO 6946	U = 1,8 W/m ² ·K
Panel th. 28 mm (th. XPS 17 mm)		U = 1,4 W/m ² ·K
Panel th. 32 mm (th. XPS 21 mm)		U = 1,2 W/m ² ·K
Panel th. 36 mm (th. XPS 25 mm)		U = 1,0 W/m ² ·K
Panel th. 38 mm (th. XPS 27 mm)		U = 0,99 W/m ² ·K
Panel th. 40 mm (th. XPS 29 mm)		U = 0,94 W/m ² ·K
Panel th. 42 mm (th. XPS 31 mm)		U = 0,89 W/m ² ·K
Panel th. 44 mm (th. XPS 33 mm)		U = 0,85 W/m ² ·K
Panel th. 46 mm (th. XPS 35 mm)		U = 0,81 W/m ² ·K
Panel th. 48 mm (th. XPS 37 mm)		U = 0,78 W/m ² ·K

The certificate refers to the Protocol No. 010-038854 on calculation of thermal transmittance from 10.11.2017, issued by Technical and Testing Institute for Construction Prague, branch 0100 – Prague, ATL, No. 1018.3, Prosecká 76a, 190 00 Prague 9

Prague, 10th November 2017


Ing. Iveta Jiroučková
Manager of branch Prague

Certyfikat wypełnień drzwiowych ABS z rdzeniem D - współczynnik przenikania ciepła

ZUS
TECHNICAL AND TESTING INSTITUTE FOR CONSTRUCTION PRAGUE
Branch 0100 - Prague
Prosecká 811/76a, 190 00 Prague 9, Czech Republic

ISSUES

CERTIFICATE
č. 010 – 038856

for applicant:
PERITO s.r.o.
IČ: 634 83 246
Address: Dyje 163, 669 02 Znojmo

This certificate confirms that for the construction product:
Door panel PERITO – sandwich HPL (th. 24 – 48 mm)
- has been the thermal transmittance determined -
with these results:

PERITO panel - sandwich HPL	Test method	Determined value
Panel th. 24 mm (th. XPS 20 mm)	ČSN EN ISO 6946	U = 1,3 W/m ² ·K
Panel th. 28 mm (th. XPS 24 mm)		U = 1,2 W/m ² ·K
Panel th. 32 mm (th. XPS 28 mm)		U = 1,0 W/m ² ·K
Panel th. 36 mm (th. XPS 32 mm)		U = 0,93 W/m ² ·K
Panel th. 38 mm (th. XPS 34 mm)		U = 0,88 W/m ² ·K
Panel th. 40 mm (th. XPS 36 mm)		U = 0,84 W/m ² ·K
Panel th. 42 mm (th. XPS 38 mm)		U = 0,80 W/m ² ·K
Panel th. 44 mm (th. XPS 40 mm)		U = 0,77 W/m ² ·K
Panel th. 46 mm (th. XPS 42 mm)		U = 0,74 W/m ² ·K
Panel th. 48 mm (th. XPS 44 mm)		U = 0,71 W/m ² ·K

The certificate refers to the Protocol No. 010-038856 on calculation of thermal transmittance from 10.11.2017, issued by Technical and Testing Institute for Construction Prague, branch 0100 – Prague, ATL, No. 1018.3, Prosecká 76a, 190 00 Prague 9

Prague, 10th November 2017


Ing. Iveta Jiroučková
Manager of branch Prague

Certyfikat wypełnień drzwiowych HPL - współczynnik przenikania ciepła

ZUS
TECHNICAL AND TESTING INSTITUTE FOR CONSTRUCTION PRAGUE
Branch 0100 - Prague
Prosecká 811/76a, 190 00 Prague 9, Czech Republic

ISSUES

CERTIFICATE
č. 010 – 041459

for applicant:
PERITO s.r.o.
IČ: 634 83 246
Address: Dyje 163, 669 02 Znojmo

This certificate confirms that for the construction product:
Door panel PERITO – sandwich ENTRY (th. 36 – 70 mm)
- has been the thermal transmittance determined -
with these results:

PERITO panel - sandwich ENTRY	Test method	Determined value
Panel th. 36 mm (th. XPS 11 mm)	ČSN EN ISO 6946	U = 0,74 W/m ² ·K
Panel th. 40 mm (th. XPS 15 mm)		U = 0,68 W/m ² ·K
Panel th. 44 mm (th. XPS 19 mm)		U = 0,62 W/m ² ·K
Panel th. 48 mm (th. XPS 23 mm)		U = 0,55 W/m ² ·K
Panel th. 50 mm (th. XPS 25mm)		U = 0,52 W/m ² ·K
Panel th. 55 mm (th. XPS 30 mm)		U = 0,47 W/m ² ·K
Panel th. 60 mm (th. XPS 35 mm)		U = 0,43 W/m ² ·K
Panel th. 64 mm (th. XPS 39 mm)		U = 0,41 W/m ² ·K
Panel th. 68 mm (th. XPS 43 mm)		U = 0,40 W/m ² ·K
Panel th. 70 mm (th. XPS 45 mm)		U = 0,37 W/m ² ·K

The certificate refers to the Protocol No. 010-041459 on calculation of thermal transmittance from 24.06.2019, issued by Technical and Testing Institute for Construction Prague, branch 0100 – Prague, ATL, No. 1018.3, Prosecká 76a, 190 00 Prague 9

Prague, 24th June 2019


Ing. Iveta Jiroučková
Manager of branch Prague

Certyfikat wypełnień drzwiowych HPL z rdzeniem ENTRY - współczynnik przenikania ciepła

ZUS TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SGE
Národního průmyslu, Katedrálská ulice, 10200 Praha 10, Ústecký územní úřad, Sdružení pro technické posouzení, Certifikační úřad, Ústřední úřad - Akreditovaný Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body - Prosecká 811/76a, Praha 9, 190 00 Praha 9, Czech Republic

TECHNICAL AND TESTING INSTITUTE FOR CONSTRUCTION PRAGUE
Branch 0100 - Prague
Prosecká 811/76a, 190 00 Prague 9, Czech Republic

ISSUES

CERTIFICATE
č. 010 – 043837

for applicant:
PERITO s.r.o.
IČ: 634 83 246
Address: Dyje 163, 669 02 Znojmo

This certificate confirms that for the construction product:
Door panel PERITO – sandwich HPL PerFlex (th. 36 – 48 mm)
- has been the thermal transmittance determined -
with these results:

PERITO sandwich HPL PerFlex	Test method	Determined value
Panel th. 36 mm (th. XPS 12 mm)	ČSN EN ISO 6946	U = 0,86 W/m ² ·K
Panel th. 40 mm (th. XPS 16 mm)		U = 0,77 W/m ² ·K
Panel th. 44 mm (th. XPS 20 mm)		U = 0,70 W/m ² ·K
Panel th. 48 mm (th. XPS 24 mm)		U = 0,64 W/m ² ·K

The certificate refers to the Protocol No. 010-043836 on calculation of thermal transmittance from 28.01.2021, issued by Technical and Testing Institute for Construction Prague, branch 0100 – Prague, ATL, No. 1018.3, Prosecká 76a, 190 00 Prague 9

Prague, 28th January 2021


Ing. Iveta Jiroučková
Manager of branch Prague

Certyfikat wypełnień drzwiowych HPL z rdzeniem PerFlex - współczynnik przenikania ciepła



Certyfikat klasy bezpieczeństwa (RC2)
 dla GFK wypełnień drzwiowych
 (z przeszkleniem)



Certyfikat klasy bezpieczeństwa (RC3)
 dla GFK wypełnień drzwiowych
 (bez przeszklenia)



Certyfikat klasy bezpieczeństwa (RC2)
 dla HPL wypełnień drzwiowych

Moc tkwi w szczegółach

tworzą całą szczęśliwą

Aby zobaczyć nowoczesne
wypełnienia z serii ENTRY,
proszę odwrócić katalog

