



Drzwi wewnętrzne do pomieszczeń mieszkalnych

Najwyższej jakości drzwi drewniane
NOWOŚĆ: Concepto DesignLine Len

HÖRMANN

Nowy sposób na stworzenie przytulnego wnętrza – wysokiej jakości drzwi wewnętrzne do pomieszczeń mieszkalnych

Dom to nasza przystań,
azyl i oaza spokoju.

Jako przedsiębiorstwo rodzinne
rozumiemy to doskonale.
Dlatego oferujemy wysokiej jakości
drzwi wewnętrzne do pomieszczeń
mieszkalnych, które stworzą przytulną
atmosferę.

Klasyczne i nowoczesne, pokryte
białym lakierem lub wykończone
drewnem bukowym, z elementami
szklanymi lub aplikacjami ze stali
nierdzewnej – firma Hörmann oferuje
drzwi idealnie dopasowane do stylu
każdego wnętrza.





SPIS TREŚCI

- 6 Powody, dla których warto wybrać markę Hörmann
- 12 Wersje płyt drzwiowych
- 14 BaseLine
 - Duradecor powierzchnia gładka
 - Duradecor powierzchnia strukturyzowana
 - Powierzchnia lakierowana
 - Naturalna okleina drewniana
- 18 Concepto DesignLine
 - Powierzchnia ultramatowa
 - Powierzchnia błyszcząca
 - Powierzchnia o strukturze łupka
 - Len ■ **NOWOŚĆ**
- 26 DesignLine
 - Stripe
 - Groove
 - Steel
 - Plain
 - Rail
 - Pure
- 42 ClassicLine
 - Georgia
 - Carolina
 - Montana ■ **NOWOŚĆ**
 - Kontura ■ **NOWOŚĆ**
 - Virginia
- 52 GlassLine
- 64 Drzwi techniczne
- 68 Sterowany drogą radiową napęd SmartKey do zamków drzwiowych
- 70 Napęd PortaMatic do drzwi wewnętrznych
- 72 Stalowa ościeżnica VarioFix
- 74 Wersje drzwi przesuwnych
- 76 Wycięcia pod przeszklenie / elementy boczne / naświetla górne
- 78 Klamki i okucia
- 81 Okucia do drzwi pełnoszklanych
- 82 Uchwyty do drzwi przesuwnych
- 84 Rodzaje powierzchni
- 88 Konstrukcja drzwi i ościeżnicy
- 90 Zestawienie oferty
- 92 Dane techniczne

Prezentowane drzwi posiadają częściowo wyposażenie specjalne i nie zawsze odpowiadają wersji standardowej. Przedstawione kolory i rodzaje powierzchni nie są wiążące z przyczyn technicznych związanych z drukiem. Wszystkie podane kolory bazują na kolorach z palety RAL.

Chronione prawem autorskim. Powielanie, także częściowe, wyłącznie po uzyskaniu naszej zgody. Zmiany zastrzeżone.

Jak wybrać odpowiednie drzwi wewnętrzne do pomieszczeń mieszkalnych?

Przy zakupie drzwi wewnętrznych trzeba podjąć kilka ważnych decyzji. Jaki rodzaj płyty drzwiowej powinniśmy wybrać? Jaki materiał będzie pasował do naszego stylu i potrzeb?

Poniżej zebraliśmy dla Państwa wszystkie dostępne możliwości i najważniejsze informacje, na które trzeba zwrócić uwagę, kupując drzwi wewnętrzne do pomieszczeń mieszkalnych:



Wybór odpowiedniej powierzchni

Większość producentów oferuje drzwi wewnętrzne wykończone fornirami z naturalnego drewna, lakierem lub laminatem CPL. Szczególnie w gospodarstwach, w których mieszkają dzieci i znajdują się zwierzęta domowe, zaleca się wybór wyjątkowo wytrzymałej powierzchni Duradecor. Ta wysokiej jakości powierzchnia jest też łatwa w utrzymaniu czystości. Warto zapytać partnera handlowego o odporne na uderzenia krawędzie 4Protect, które przez długi czas zapobiegają nieestetycznym uszkodzeniom.

Najważniejsze jest „wnętrze”

Wybór wypełnienia płyty drzwiowej zależy od intensywności używania drzwi i ich przewidywanej żywotności. Najlepszy stosunek jakości do ceny gwarantuje wkład z otworowanej płyty wiórowej. Firma Hörmann ma w swojej ofercie także wysokiej jakości płyty drzwiowe z pełnej płyty wiórowej, niedrogie drzwi z przekładkami z otworowanej płyty wiórowej oraz drzwi z wkładem węzowym. Więcej informacji znajdują Państwo na stronie 93.

Kształt płyty drzwiowej

Płyta drzwiowa może być przylgowa lub bezprzylgowa. W wersji z przylgą krawędź zamkniętej płyty drzwiowej zachodzi częściowo na ościeżnicę. Natomiast w wersji bezprzylgowej zamknięta płyta drzwiowa tworzy równą powierzchnię z ramą drzwiową. Więcej informacji znajdują Państwo na stronie 12.

Do wnętrza o klasycznym wystroju wybierane są najczęściej drzwi w wariantcie przylgowym, natomiast drzwi bez przyłgi szczególnie dobrze pasują do wnętrza urządzonych w nowoczesnym stylu.

Rodzaje okuć – klamki drzwiowe, rozety i zawiasy

Tak różnorodne jak same drzwi są okucia do nich, wybierane w zależności od gustu i upodobań. Komplety klamek składają się z klamki i rozety. Firma Hörmann oferuje klamki drzwiowe i wykonanie otworów na klucz w najróżniejszych kształtach i wersjach stali nierdzewnej. Z połyskiem, matowe lub połączenie obu tych wersji – wystarczy dobrać odpowiedni komplet klamek pasujących do wystroju wnętrza. Osoby preferujące nowoczesny styl mogą wybrać zlicowaną klamkę drzwiową zagłębioną w płycie drzwiowej – jest to szczególnie eleganckie rozwiązanie bez otworu na klucz. Pasować będą również dobrze ukryte zawiasy, łączące w niewidoczny sposób płytę drzwiową z ramą drzwiową.

Ościeżnica drzwiowa

Do drewnianych drzwi można dobrać drewnianą ramę – ościeżnicę, o prostokątnym lub zaokrąglonym kształcie. W gospodarstwach domowych, w których mieszkają dzieci, warto połączyć drzwi wewnętrzne ze stalową ościeżnicą. Tego rodzaju ościeżnice są wyjątkowo odporne na uderzenia i wytrzymują nawet najpoważniejsze „kolizje” z samochodzikiem dziecięcym czy odkurzaczem. Stalowa ościeżnica VarioFix nie różni się wyglądem od wersji drewnianej.



Wysokiej jakości płyta drzwiowa z pełnej płyty wiórowej



Elegancka zlicowana klamka drzwiowa bez otworu na klucz



Wytrzymała stalowa ościeżnica VarioFix

„Dobrą markę trzeba sobie wypracować”

August Hörmann

Zgodnie z ideą założyciela firmy marka Hörmann stanowi gwarancję prawdziwej jakości bazującej na zaawansowanym know-how produktu. To rodzinne przedsiębiorstwo od ponad 80 lat specjalizuje się w produkcji stolarki budowlanej i od początków swojej działalności jest partnerem dla firm zajmujących się budową i modernizacją. Nie bez powodu Hörmann zalicza się do największych oferentów drzwi wewnętrznych w Europie. Dlatego przy ich zakupie Klienci firmy mają poczucie trafnie dokonanego wyboru.



1 Niemiecka produkcja – najwyższa jakość

Konstrukcja drzwi i ościeżnicy została opracowana samodzielnie przez firmę Hörmann. Całość produkcji realizowana jest w nowoczesnym zakładzie na terenie Niemiec w ramach systemów zarządzania jakością, środowiskiem, energią i bezpieczeństwem pracy zgodnie z normami DIN EN ISO 9001, 14001, 50001 oraz BS OHSAS 18001. Ponadto nasi wysoko wykwalifikowani pracownicy stale pracują nad rozwojem nowych produktów, **udoskonalaniem starych i dopracowywaniem szczegółowych rozwiązań**. W ten sposób powstają na rynku patenty i jedyne w swoim rodzaju rozwiązania.



2 Drzwi wewnętrzne dla pokoleń

Jesteśmy przekonani o doskonałej jakości naszych produktów, wynikającej z bezkompromisowego systemu zapewnienia jakości. Właśnie dlatego drzwi wewnętrzne do pomieszczeń mieszkalnych Hörmann cieszą użytkowników przez wiele lat, a decydując się na ich zakup **Klient wybiera "drzwi na całe życie"**.



3 Pod kątem przyszłości

Hörmann jest przykładem dla innych. Dlatego firma pokrywa **100 % zapotrzebowania na energię elektryczną ze źródeł ekologicznych**. W połączeniu z inteligentnym i certyfikowanym systemem zarządzania energią, procedurą przesyłania informacji pocztą bez wpływu na emisję CO₂ oraz recyklingiem surowców wtórnych firma **ogranicza rocznie emisję ponad 40000 ton CO₂**. Oprócz tego Hörmann ma w swojej ofercie produkty dla budownictwa realizowanego zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju.



4 Klamki Planar zlicowane z powierzchnią skrzydła

Klamki Planar zapewniają **elegancki wygląd** drzwi. Osobom ceniącym dobre wzornictwo przypadnie do gustu **zagłębiona w skrzydle drzwiowym rozeta** klamki, która tworzy z nim idealnie równą płaszczyznę. Ukryte zawiasy z kolei dodają drzwiom bezprzyłgowym szyku. Innym ciekawym rozwiązaniem jest rezygnacja z otworu na klucz, co pozwoliło uzyskać efekt uproszczonego, a tym samym bardziej wyszukanego wzornictwa.

Więcej informacji znajdą Państwo na stronie 80.

5 Koncepcja 4 × 4: Concepto DesignLine

Przemysłane i wszechstronne: połączenie doskonałej jakości powierzchni ultramatowej, błyszczącej (wysoki połysk), w strukturze łupka lub lnu (nowość) z kolorami: białym, jasnoszarym, antracytowym lub nowym kolorem brązowoszarym sprawia, że drzwi serii **Concepto DesignLine gwarantują szereg nowych możliwości aranżacyjnych dla Państwa domu.**

Więcej informacji o tych wytrzymałych i łatwych w pielęgnacji powierzchniach znajdą Państwo od strony 19.



6 Drzwi pełnoszklane z nanopowłoką

Marzą Państwo o domu **pełnym światła**? W takim wypadku idealnym wyborem będą nasze drzwi pełnoszklane. Poza eleganckim wyglądem drzwi GlassLine nie mają sobie równych pod względem komfortu pielęgnacji – wszystkie wzory z piaskowaną szybą posiadają nanopowłokę, która zabezpiecza powierzchnię przed śladami palców.

Wzory pasujące do Concepto i Groove DesignLine

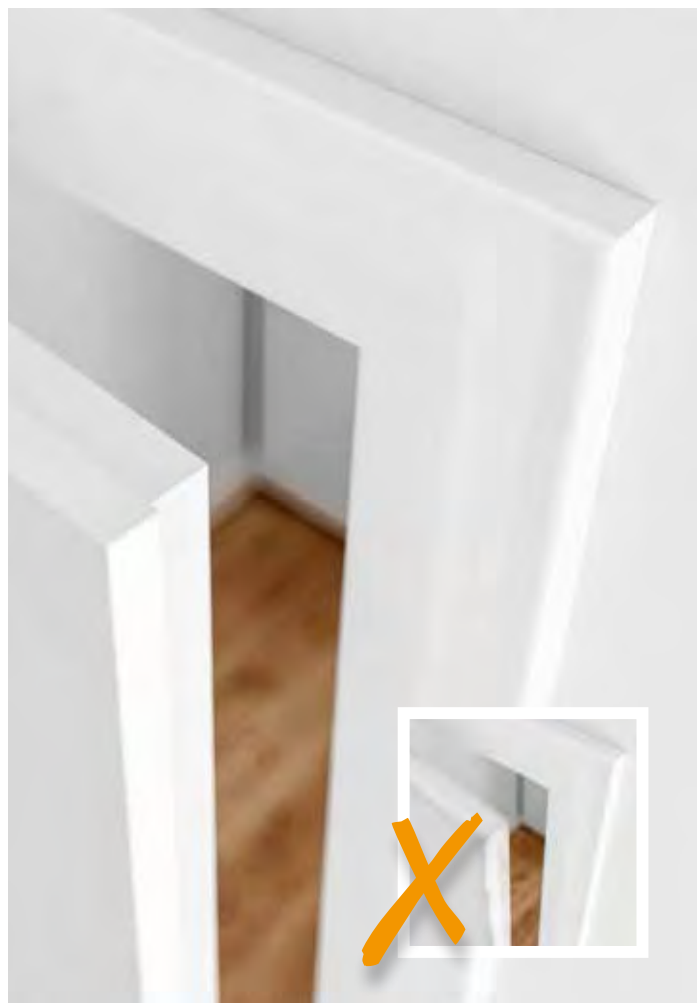
Oferta drzwi pełnoszklanych pasujących wizualnie do wzorów z linii Groove DesignLine i Concepto DesignLine pozwala uzyskać perfekcyjne zestawienia drzwi szklanych z drewnianymi.



7 Struktura Duradecor: atrakcyjna dla oka i przyjemna w dotyku

Delikatnie strukturyzowana powierzchnia pozwala **poczuć to, co widzimy**. Rysunek drewnianych słoików, którym pokryta jest płyta drzwiowa, w przypadku strukturyzowanej powierzchni Duradecor sprawia w dotyku wrażenie prawdziwego drewna. Powierzchnia ta podkreśla **przytulną i naturalną atmosferę mieszkania**, a drzwi są wyjątkowo łatwe w pielęgnacji i odporne na uszkodzenia.

Więcej informacji znajdą Państwo na stronie 87.



8 Duradecor: powierzchnia niezwykle odporna na uderzenia

Wysokiej jakości powierzchnia Duradecor zachwyca swoimi właściwościami – odznacza się **najwyższą odpornością na uderzenia, o 48 % lepszą** od średniej badanych powierzchni z CPL w wyrobach innych producentów. Duradecor jest także łatwa w pielęgnacji, wytrzymała i odporna na działanie wysokich temperatur - to sprawia, że drzwi cieszą przez długie lata.

Więcej informacji znajdą Państwo na stronie 86.



9 Trwale odporne: zabezpieczenie krawędzi 4Protect

Nasze drzwi wewnętrzne do pomieszczeń mieszkalnych z przylgą i prostymi krawędziami oraz drzwi bez przyłgi z powierzchnią Duradecor w kolorze białym, jasnoszarym, antracytowym lub brązowszarym są **standardowo wyposażone w wysokiej jakości zabezpieczenie krawędzi 4Protect**.



Dzięki temu drewniane drzwi wewnętrzne są bardziej odporne na obciążenia związane z codziennym użytkowaniem i cieszą przez długie lata.

Więcej informacji znajdą Państwo na stronie 13.



10 Ościeżnica drewniana: najwyższa jakość i elegancja

Nasze ościeżnice drewniane charakteryzują się piękną zaokrągloną krawędzią o promieniu **3 mm** **1**. Oszewka ościeżnicy o grubości 25 mm **2** oraz wytrzymała powierzchnia Duradecor **3** są gwarancją **wysokiej jakości i eleganckiego wyglądu** drzwi wewnętrznych do pomieszczeń mieszkalnych.

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 90 – 91.

11 Piękna i wytrzymała: regulowana ościeżnica stalowa VarioFix

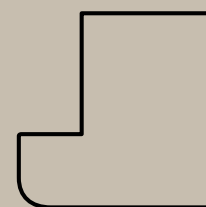
Nasza stalowa ościeżnica VarioFix posiada szereg zalet. VarioFix **montuje się tak łatwo** jak ościeżnice drewniane, a jej dodatkowym atutem jest trwałość i **długa żywotność**. Elegancki kształt bez widocznych zagięć podkreśla ciekawy design ościeżnicy. Lico regulowanej ościeżnicy stalowej VarioFix o szerokości 55 mm idealnie **pasuje do drewnianych ościeżnic**.



Płyta drzwiowa z przylgą i zaokrąglonymi krawędziami

Wersja z przylgą i zaokrąglonymi krawędziami

Ta wersja wykonania będzie trafnym wyborem dla osób, które cenią **harmonijny wygląd**: skrzydło drzwi przylega do ościeżnicy i przekonuje zaokrąglonymi krawędziami. Wszystkie drewniane drzwi wewnętrzne są oferowane w wersji z przylgą i zaokrąglonymi krawędziami (z wyjątkiem DesignLine Stripe i ClassicLine Montana).



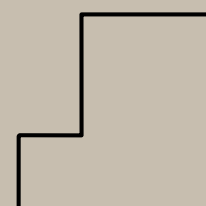
Przekrój poziomy skrzydła drzwiowego



Płyta drzwiowa z przylgą, prostymi krawędziami i zabezpieczeniem krawędzi 4Protect

Wersja z przylgą i prostymi krawędziami

Tę wersję wykonania polecamy dla osób ceniących prostolinijny design. Skrzydło drzwiowe **z prostą krawędzią o pięknym kształcie** przylega do ościeżnicy. Oferowana jest do wszystkich drewnianych drzwi wewnętrznych (z wyjątkiem ClassicLine Virginia i ClassicLine Carolina). Powierzchnie Duradecor pokryte białym lakierem i posiadające zabezpieczenie krawędzi 4Protect urzekają wysoką jakością wykonania **bez widocznych spoin**.



Przekrój poziomy skrzydła drzwiowego

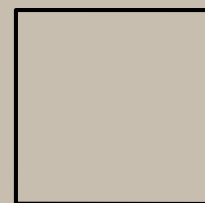


Bezprzylgowe skrzydło drzwiowe

Wersja bez przylgi

Marzą Państwo o **wyjątkowych drzwiach do swojego domu, tworzących niemal jedną płaszczyznę z ościeżnicą?**

W takim przypadku polecamy drzwi z bezprzylgowym skrzydłem, które szczególnie dobrze komponuje się z wnętrzem w nowoczesnym stylu. W tej wersji wykonania oferujemy wszystkie drzwi drewniane (z wyjątkiem ClassicLine Virginia i ClassicLine Carolina). Powierzchnie Duradecor pokryte białym lakierem i posiadające zabezpieczenie krawędzi 4Protect urzekają wysoką jakością wykonania **bez widocznych spoin**.



Przekrój poziomy skrzydła drzwiowego



Perfekcyjnie gładka powierzchnia bez widocznych łączeń gwarantuje najwyższą jakość drzwi

Zabezpieczenie krawędzi 4Protect

Poczwórne zabezpieczenie krawędzi **w drzwiach bezprzylgowych i drzwiach z przylgą i prostymi krawędziami** z powierzchnią Duradecor: lakier biały, kolor jasnoszary, antracytowy i brązowoszary, biała lub jasnoszara powierzchnia strukturalna, jesion biały oraz szczotkowany biały posiada wyjątkowe właściwości:

1. Duża odporność na uderzenia
2. Duża odporność na ścieranie
3. Duża odporność na zarysowania
4. **Perfekcyjnie gładka powierzchnia bez widocznych łączeń** - w przeciwieństwie do tradycyjnych rozwiązań nic nie zakłóca doskonałego wyglądu drzwi.



Zwykłe skrzydło drzwiowe z widoczną spoiną



Ponadczasowa elegancja: drewniane drzwi wewnętrzne BaseLine

Jeśli liczy się dla Państwa przytulny charakter pomieszczeń mieszkalnych, modele BaseLine będą doskonałym wyborem. Skrzydło drzwiowe z przylgą lub bez, malowane w wymarzonej kolorze lub powlekane wymarzoną okleiną stwarza we wnętrzach przytulną i odprężającą atmosferę.

Wszystkie drzwi BaseLine są dostępne z wysokiej jakości gładką lub strukturalną powierzchnią Duradecor, lakierowane lub wykończone fornirem z naturalnego drewna. Bogata oferta dostępnych kolorów i oklein pozwala uzyskać efekt pełnej harmonii ze stylem wystroju wnętrza. Jeszcze bardziej indywidualny charakter zapewniają drzwi powlekane okleiną HPL dostępną w niemal każdym wymarzonej kolorze.

Chcieliby Państwo wykończyć drzwi wewnętrzne we własnym zakresie? Oferujemy drzwi powlekane folią gruntującą nadającą się do malowania.









Na kolejnych stronach prezentujemy wszystkie możliwości aranżacji.



Duradecor powierzchnia gładka

Najbardziej odporna na uderzenia powierzchnia Duradecor to dobry wybór dla Państwa domu. Powlekane szlachetnym lakierem białym, w modnym szarym kolorze lub wykończone ciepłymi okleinami z drewna, z wycięciem pod przeszklenie lub bez — tutaj z pewnością znajdą Państwo drzwi wewnętrzne odpowiadające Państwa gustowi i upodobaniom. Drzwi bezprzylgowe oraz drzwi z przylgą i prostymi krawędziami z powierzchnią Duradecor: lakier biały, jasnoszary, biała lub jasnoszara powierzchnia strukturalna i jesion biały są standardowo wyposażone w wysokiej jakości zabezpieczenie krawędzi 4Protect.

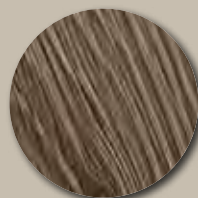
Kolory i rodzaje oklein

-  Lakier RAL 9016 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  Biała powierzchnia strukturalna
-  Jasnoszara powierzchnia strukturalna
-  Jesion biały
-  Akacja włoska
-  Klon kanadyjski
-  Buk francuski

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 86.

BaseLine

Duradecor lakier RAL 9016 (biały)



Duradecor powierzchnia strukturyzowana

Strukturyzowana powierzchnia Duradecor w stylowy sposób łączy wrażenie wykonania z prawdziwego drewna z wygodą pielęgnacji drzwi. Powierzchnia ta odzwierciedla naturalny charakter drewna — rysunek drewnianych słoików wytłaczany w płycie drzwiowej sprawia, że wyczuwalna jest charakterystyczna faktura drewna. Drzwi bezprzylgowe oraz drzwi z przylgą i prostymi krawędziami ze strukturyzowaną powierzchnią Duradecor szczotkowany biały są standardowo wyposażone w wysokiej jakości zabezpieczenie krawędzi 4Protect.

Okleiny

-  Dąb szary*
-  Dąb biały*
-  Dąb sękaty*
-  Dąb surowy*
-  Dąb ciemny
-  Dąb hiszpański*
-  Orzech
-  Dąb szary szczotkowany
-  Szczotkowana pinia
-  Szczotkowany biały ■ **NOWOŚĆ**

* również poprzeczny układ słoików

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 87.

BaseLine






Duradecor powierzchnia strukturyzowana, szczotkowany biały ■ **NOWOŚĆ**



Powierzchnia lakierowana

Drewniane drzwi wewnętrzne pokryte lakierem charakteryzują się wysoką jakością i eleganckim wyglądem. Powłoka lakierowana przez firmę Hörmann na białej płycie podstawowej Duradecor zapewnia gładką powierzchnię, bezspoinowy wygląd krawędzi oraz znakomity efekt nasyconych barw.

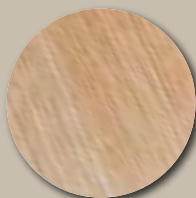
Kolorystyka

-  RAL 9016 (biały)
-  RAL 9010 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  RAL 7016 (antracytowy)
-  RAL do wyboru

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 89.

BaseLine

Lakier RAL 9010 (biały)



Naturalna okleina drewniana

Naturalne, przyjemne, niepowtarzalne – naturalne okleiny drewniane Hörmann produkowane są ze szlachetnych gatunków drewna i stanowią prawdziwe unikaty.

Forniry

-  Klon*
-  Buk*
-  Jesion ■ **NOWOŚĆ**
-  Limba ■ **NOWOŚĆ**
-  Limba (nadająca się do malowania) ■ **NOWOŚĆ**
-  Dąb górski ■ **NOWOŚĆ**
-  Dąb amerykański* ■ **NOWOŚĆ**
-  Dąb sękaty* ■ **NOWOŚĆ**
-  Dąb alpejski lakier matowy ■ **NOWOŚĆ**
-  Postarzały dąb olejowany ■ **NOWOŚĆ**
-  Orzech amerykański* ■ **NOWOŚĆ**
-  Dąb bejcowany ■ **NOWOŚĆ**
-  Macore ■ **NOWOŚĆ**
-  Mahoń ■ **NOWOŚĆ**

* również poprzeczny układ stojów

BaseLine

Naturalna okleina drewniana, dąb alpejski, lakier matowy ■ **NOWOŚĆ**

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 89.



Koncepcja 4 × 4: Concepto DesignLine

Drzwi Concepto DesignLine są idealnym rozwiązaniem do mieszkań urządzonych w nowoczesnym stylu. Do czterech eleganckich powierzchni oferujemy cztery modne kolory.

Dzięki nim mogą Państwo realizować stylowe i zindywidualizowane koncepcje wystroju wnętrz. Zachęcamy do odkrywania bogactwa możliwości łączenia faktur i kolorów.

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 88.

	biały	jasnoszary	antracytowy	brązowoszary ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia ultramatowa				
Powierzchnia błyszcząca				
Powierzchnia o strukturze łupka				
Len ■ NOWOŚĆ				





Na kolejnych stronach prezentujemy drzwi z przylgą i zawiasami, drzwi bezprzylgowe rozpoznają Państwo po niewidocznych, ukrytych zawiasach.



Powierzchnia ultramatowa

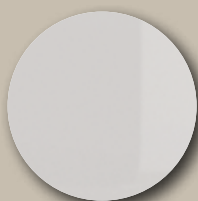
Wyjątkowa, półmatowa powierzchnia Duradecor jest doskonała zarówno pod względem wyglądu, jak i faktury. Łączy wysoką odporność na zabrudzenia i ślady palców z nieosiągalnym dotychczas stopniem matowości. Drzwi z prostymi krawędziami są standardowo wyposażone w wysokiej jakości zabezpieczenie krawędzi 4Protect.

Kolorystyka

-  biały
-  jasnoszary
-  antracytowy
-  brązowoszary ■ **NOWOŚĆ**

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 88.





Concepto DesignLine
Powierzchnia ultramatowa,
kolor antracytowy



Powierzchnia błyszcząca

Powierzchnia o wysokim połysku, imitująca strukturę kryształkową, zachwyca wyjątkowym blaskiem. Efekty i refleksy świetlne tworzą niepowtarzalny nastrój i nadają wnętrzu indywidualny charakter.

Kolorystyka

-  biały
-  jasnoszary
-  antracytowy
-  brązowoszary ■ **NOWOŚĆ**

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 88.

Concepto DesignLine
Powierzchnia błyszcząca,
kolor jasnoszary



Concepto DesignLine

Powierzchnia o strukturze łupka,
kolor biały



Powierzchnia o strukturze łupka

Poczuj różnicę wszystkimi zmysłami:
wysoce odporna na uderzenia
powierzchnia o strukturze łupka
i wyczuwalnej w dotyku fakturze
jest właściwym wyborem, jeśli cenią
Państwo mieszkania w nowoczesnym
i przytulnym wzornictwie. Kontrast
pomiędzy matem a połyskiem struk-
tury reliefowej pozwala uzyskać efekt
naturalnej gry kolorów.

Ten wariant jest dostępny również
jako drzwi pełnoszkłane.

Kolorystyka



biały



jasnoszary



antracytowy



brązowoszary ■ **NOWOŚĆ**

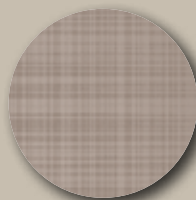
Więcej informacji znajdą
Państwo na str. 88.



Concepto DesignLine

Len, kolor brązowoszary,
klamki i zawiasy w wersji black.edition

■ **NOWOŚĆ**



Len ■ **NOWOŚĆ**

Nowa powierzchnia Duradecor
Len charakteryzuje się delikatną,
wyczuwalną w dotyku strukturą.
To wzornictwo bardzo dobrze
komponuje się z różnymi kolorami
drewna i pasuje do wyrafinowanych
wnętrz łączących styl rustykalny z
nowoczesnym. Powierzchnia drzwi
jest jednocześnie wytrzymała
i odporna na zabiegi pielęgnacyjne.
Nową powierzchnię Len oferujemy
również do drzwi pełnoszkłanych.

Kolorystyka



biały



jasnoszary



antracytowy



brązowoszary ■ **NOWOŚĆ**

Więcej informacji znajdą
Państwo na str. 88.

Harmonijny wygląd
wnętrz dzięki
pasującym drzwiom
pełnoszklanym



ConceptoGlass

■ **NOWOŚĆ**

Pojedyncze szkło bezpieczne, nadruk cyfrowy, len biały



ConceptoGlass

■ **NOWOŚĆ**

Pojedyncze szkło bezpieczne, nadruk cyfrowy, powierzchnia o strukturze łupka, kolor antracytowy

▼ **Drewniane drzwi Concepto DesignLine,**
len, kolor brązowoszary, wersja z przylgą





ConceptoGlass
■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, nadruk cyfrowy, powierzchnia o strukturze łupka, kolor brązowoszary



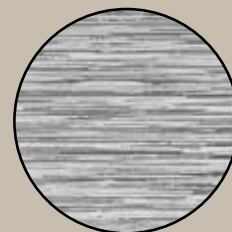
ConceptoGlass
■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, nadruk cyfrowy, powierzchnia o strukturze łupka, kolor jasnoszary



ConceptoGlass
■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, nadruk cyfrowy, powierzchnia o strukturze łupka, kolor biały



Powierzchnia o strukturze łupka do nowoczesnych, przytulnych wnętrz



ConceptoGlass
■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, nadruk cyfrowy, len, kolor jasnoszary



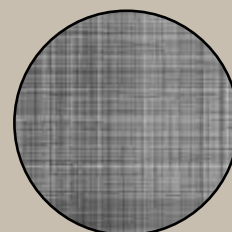
ConceptoGlass
■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, nadruk cyfrowy, len, kolor antracytowy



ConceptoGlass
■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, nadruk cyfrowy, len, kolor brązowoszary



Wyjątkowe wzornictwo przypominające strukturę lnu idealnie komponuje się z drewnianymi drzwiami DesignLine Concepto Len

Kiedy warto wybrać drzwi przesuwne?

Każdy, kto zajmuje się aranżacją wnętrza domu lub mieszkania, staje w pewnym momencie przed wyborem drzwi do poszczególnych pomieszczeń. Oprócz drzwi klasycznych, których skrzydło otwiera się do wnętrza pomieszczenia, dostępne są również zajmujące niewiele miejsca drzwi przesuwne, z płytą drzwiową prowadzoną w ścianie lub przed nią.

Tego typu drzwi są praktycznym rozwiązaniem w pokojach, w których nie ma miejsca na zamontowanie tradycyjnych drzwi. Drzwi przesuwne są wygodnym rozwiązaniem do małych przestrzeni w domu.



Zalety drzwi przesuwnych

Drzwi przesuwne prowadzone w ścianie pozwalają oszczędzić miejsce w mniejszych mieszkaniach. Dostępne w najróżniejszych wzorach pasują do każdego stylu wnętrza.

Rodzaje drzwi przesuwnych

Wewnętrzne drzwi przesuwne są oferowane w różnych wariantach wykonania, które można wybrać w zależności od warunków mieszkaniowych. Do wyboru są dwa podstawowe warianty wykonania: z jednych drzwi (1-skrzydłowe) lub dwojga drzwi (2-skrzydłowe). Oba mogą być:

- prowadzone w ścianie,
- prowadzone przed ścianą,

Uszczelka szczotkowa oferowana standardowo przez firmę Hörmann oraz uszczelka wpustowa zamocowana w kasecie drzwi chronią przed hałasem, przeciągami i zapachami z kuchni. Na życzenie istnieje możliwość wyposażenia drzwi przesuwnych w zamek.

Możliwości zastosowania drzwi przesuwnych

Możliwości zastosowania drzwi przesuwnych są nieograniczone. Idealnie nadają się do elastycznego podziału pomieszczeń, a także pozwalają uporządkować strukturę przestronnych wnętrz. Drzwi przesuwne są również praktycznym rozwiązaniem do małych mieszkań, ponieważ skrzydło drzwiowe nie otwiera się do środka pomieszczenia. Przy pomocy drzwi przesuwnych można na przykład wydzielić w salonie miejsce na domowe biuro. Kto marzy o otwartej kuchni, ale chciałby uniknąć zapachów podczas gotowania w mieszkaniu, może zainstalować drzwi przesuwne między kuchnią a jadalnią. Drzwi można zamknąć w trakcie przyrządzania posiłku i otworzyć, gdy potrawy są gotowe do podania na stół — dzięki temu można korzystać z wszystkich zalet otwartej kuchni. Natomiast drzwi przesuwne zamontowane między salonem, jadalnią a przedpokojem chronią przed przeciągami, a wykonane ze szkła — zapewniają jasne, doskonale doświetlone wnętrza.

Różnorodność wzorów drzwi przesuwnych

Drzwi przesuwne Hörmann są dostępne **w wielu wzorach**, dzięki czemu można je dopasować do stylu danego wnętrza. Drzwi przesuwne mogą być 1- lub 2-skrzydłowe i są oferowane we wszystkich wzorach serii BaseLine, DesignLine i GlassLine.

Drzwi **BaseLine** są eleganckie i ponadczasowe. Drzwi **DesignLine** z aplikacjami ze stali nierdzewnej, pogłębionymi rowkami i najwyższej jakości powłoką z lakieru są natomiast idealnym rozwiązaniem dla Klientów poszukujących szczególnych rozwiązań pozwalających zrealizować indywidualne życzenia. Drzwi przesuwne **GlassLine** dbają o dobre doświetlenie i przestronny charakter wnętrza.

Więcej informacji na temat drzwi przesuwnych firmy Hörmann znajdą Państwo na stronach 76 – 77.





Drzwi DesignLine – w indywidualnym stylu

Modele DesignLine to wyjątkowe drzwi. Stylowe elementy, takie jak aplikacje ze stali nierdzewnej i pogłębione rowki, nowoczesne, całkowicie przeszklone drzwi, naturalne drewniane okleiny czy wysokiej jakości powłoki z lakieru – linia DesignLine obejmuje bogaty wybór nowoczesnych wzorów drzwi.

Drzwi wewnętrzne DesignLine do pomieszczeń mieszkalnych są dostępne w najróżniejszych wariantach wykonania, dzięki czemu można je idealnie dopasować do wystroju wnętrza pod względem wzornictwa, kolorystyki i wykończenia.

Więcej informacji na temat powierzchni, kolorów i oklein znajdą Państwo na stronach 86 – 89.






Stripe

Subtelny, a zarazem wyjątkowy design zapewnia wzór Stripe z wytłaczanymi rowkami. Drzwi bezprzylgowe oraz drzwi z przylgą i prostymi krawędziami są standardowo wyposażone w wysokiej jakości zabezpieczenie krawędzi 4Protect.

Duradecor
powierzchnia gładka

 Lakier RAL 9016 (biały)

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 86.

Stripe 15

Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)

▼ Drzwi drewniane DesignLine Groove 15, lakier RAL 9016 (biały), wersja z przylgą, drzwi pełnoszklane DesignLine GrooveGlass 15










Groove

Szczeliny frezowane w płycie drzwiowej i wysokiej jakości powłoka lakierowana sprawiają, że drzwi we wzorze Groove przyciągają wzrok swoją elegancją.

Kolorystyka

-  RAL 9016 (biały)
-  RAL 9010 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  RAL 7016 (antracytowy)
-  RAL do wyboru

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 89.

Groove 11

Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 15

Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



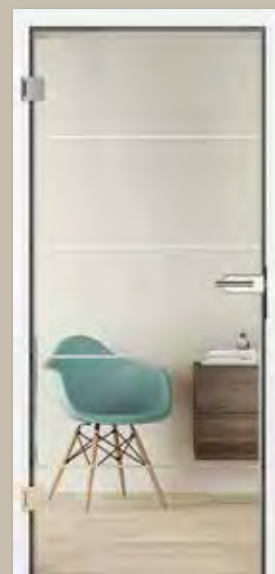
GrooveGlas 15/10

Z matowioną powierzchnią



GrooveGlas 15/5

Z przezroczystymi liniami



GrooveGlas 15/5

Z matwionymi liniami



Groove 3 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 13
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



GrooveGlas 13
Z matowymi liniami



Groove 18 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 16
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



GrooveGlas 16
Z przezroczystymi
brzegami



GrooveGlas 14
Z matowymi liniami



GrooveGlas 14
Z przezroczystymi liniami



Groove 14
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)








Groove 20
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



GrooveGlas 20
Z matowymi liniami

Powierzchnia
lakierowana

-  RAL 9016 (biały)
-  RAL 9010 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  RAL 7016 (antracytowy)
-  RAL do wyboru

Więcej informacji znajdują
Państwo na str. 89.



GrooveGlas 20
Z przezroczystymi liniami



Groove 22 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 19 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 21
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 23
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



GrooveGlas 23
Z matowioną linią



Groove 29
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



GrooveGlas 29
Z matowionymi liniami



GrooveGlas 29
Z przezroczystymi liniami



GrooveGlas 29A
Z matowioną linią



GrooveGlas 23
Z przezroczystą linią



Groove 27 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 31
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 34 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 39 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 44 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)








Groove 78 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



GrooveGlas 78 ■ NOWOŚĆ
Z przezroczystą linią

Powierzchnia
lakierowana

-  RAL 9016 (biały)
-  RAL 9010 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  RAL 7016 (antracytowy)
-  RAL do wyboru

Więcej informacji znajdą
Państwo na str. 89.



Groove 49 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 51 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



GrooveGlas 51 ■ NOWOŚĆ
Z przezroczystą linią



Groove 53 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 50 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 55 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 56 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 54 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 85
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



GrooveGlas 85 ■ NOWOŚĆ
Z przezroczystymi liniami



Groove 86 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 87 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 88 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)








Groove 89 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Groove 92 ■ NOWOŚĆ
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)

Powierzchnia
lakierowana

-  RAL 9016 (biały)
-  RAL 9010 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  RAL 7016 (antracytowy)
-  RAL do wyboru

Więcej informacji znajdą
Państwo na str. 89.



Steel

Nawierzchniowe aplikacje imitujące stal nierdzewną eksponują nowoczesny design wzoru Steel. Drzwi bezprzylgowe oraz drzwi z przylgą i prostymi krawędziami z powierzchnią Duradecor: lakier biały, jasnoszary, biała lub jasnoszara powierzchnia strukturalna, jesion biały, szczotkowany biały są standardowo wyposażone w wysokiej jakości zabezpieczenie krawędzi 4Protect.

Steel 14

Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Steel 16

Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Steel 20

Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Steel 23

Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Steel 27

Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Steel 29
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Steel 37
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Steel 38
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Steel 39
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)











Steel 44
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Steel 78
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)

Duradecor powierzchnia gładka





-  Lakier RAL 9016 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  Biała
powierzchnia strukturalna
-  Jasnoszara
powierzchnia strukturalna
-  Jesion biały
-  Akacja włoska
-  Klon kanadyjski
-  Buk francuski

Duradecor powierzchnia strukturyzowana

-  Dąb szary*
-  Dąb biały*
-  Dąb sękaty*
-  Dąb surowy*
-  Dąb ciemny
-  Dąb hiszpański*
-  Orzech
-  Dąb szary szczotkowany
-  Szczotkowana pinia
-  Szczotkowany biały
-  ■ **NOWOŚĆ**

* również poprzeczny
układ stojów

Duradecor powierzchnia ultramatowa

-  biały
-  jasnoszary
-  antracytowy
-  brązowoszary ■ **NOWOŚĆ**

Powierzchnia lakierowana

-  RAL 9016 (biały)
-  RAL 9010 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  RAL 7016 (antracytowy)
-  RAL do wyboru

Więcej informacji znajdą
Państwo od strony 86.



Plain

Aplikacje imitujące stal nierdzewną zagłębione w płycie drzwiowej Plain i tworzące z nią jedną płaszczyznę podkreślają elegancki charakter drzwi. Drzwi bezprzylgowe oraz drzwi z przylgą i prostymi krawędziami z powierzchnią Duradecor: lakier biały, jasnoszary, biała lub jasnoszara powierzchnia strukturalna, jesion biały, szczotkowany biały są standardowo wyposażone w wysokiej jakości zabezpieczenie krawędzi 4Protect.

Plain 14-7

Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)

▼ **Drzwi drewniane DesignLine**, Plain 29-7 Duradecor lakier RAL 9016 (biały) i drzwi harmonijkowe BaseLine z powierzchnią Duradecor lakier RAL 9016 (biały)





Plain 23-7
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Plain 27-7
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)











Plain 29-7
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Plain 37-7
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)

Duradecor powierzchnia gładka






-  Lakier RAL 9016 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  Biała
powierzchnia strukturalna
-  Jasnoszara
powierzchnia strukturalna
-  Jesion biały
-  Akacja włoska
-  Klon kanadyjski
-  Buk francuski

Duradecor powierzchnia strukturyzowana

-  Dąb szary*
-  Dąb biały*
-  Dąb sękaty*
-  Dąb surowy*
-  Dąb ciemny
-  Dąb hiszpański*
-  Orzech
-  Dąb szary szcztokowany
-  Szcztokowana pinia
-  Szcztokowany biały
-  **■ NOWOŚĆ**

* również poprzeczny
układ słojów

Powierzchnia lakierowana

-  RAL 9016 (biały)
-  RAL 9010 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  RAL 7016 (antracytowy)
-  RAL do wyboru

Więcej informacji znajdą
Państwo od strony 86.



Rail 2
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)







Rail 1
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)






Rail









Rail to połączenie drewna ze szkłem, będące idealnym uzupełnieniem wzorów drewnianych drzwi DesignLine.

Warianty tafli szklanych

-  Clear
-  Satinato
-  Sitodruk, na całej powierzchni
-  Wave
-  Raff
-  Jil
-  Lines
-  Gisa
-  Gropus przezroczysta
-  Gropus matowa
-  GrooveGlas 15 przezroczysta
-  GrooveGlas 15 matowa
-  GrooveGlas 29 przezroczysta
-  GrooveGlas 29 matowa

-  Szkło przezroczyste
-  Szkło matowane
-  Szkło ze wzorem

Duradecor powierzchnia gładka






-  Lakier RAL 9016 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  Biała powierzchnia strukturalna
-  Jasnoszara powierzchnia strukturalna
-  Jesion biały
-  Akacja włoska
-  Klon kanadyjski
-  Buk francuski

Duradecor powierzchnia strukturyzowana

-  Dąb szary*
-  Dąb biały*
-  Dąb sękaty*
-  Dąb surowy*
-  Dąb ciemny
-  Dąb hiszpański*
-  Orzech
-  Dąb szary szczotkowany
-  Szczotkowana pinia
-  Szczotkowany biały

* również poprzeczny układ słojów

Powierzchnia lakierowana

-  RAL 9016 (biały)
-  RAL 9010 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  RAL 7016 (antracytowy)
-  RAL do wyboru

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 54 – 65.

Więcej informacji znajdą Państwo od strony 86.



Pure

Wzór Pure zachwycą przeszklonym elementem w formie prostej linii wpuszczonym w skrzydło drzwiowe na całej jego wysokości.

Pure
Przeszklenie centralne
Duradecor lakier RAL 9016 (biały)






Pure
Przeszklenie po stronie z zawiasami, Duradecor lakier RAL 9016 (biały)



Pure
Przeszklenie po stronie zamka, Duradecor lakier RAL 9016 (biały)

Duradecor
powierzchnia gładka






-  Lakier RAL 9016 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  Biała powierzchnia strukturalna Jasnoszara
-  powierzchnia strukturalna
-  Jesion biały
-  Akacja włoska
-  Klon kanadyjski
-  Buk francuski

Duradecor powierzchnia strukturyzowana

-  Dąb szary*
-  Dąb biały*
-  Dąb sękaty*
-  Dąb surowy*
-  Dąb ciemny
-  Dąb hiszpański*
-  Orzech
-  Dąb szary szcztokowany
-  Szcztokowana pinia
-  Szcztokowany biały
- **■ NOWOŚĆ**

* również poprzeczny układ słojów

Powierzchnia lakierowana

-  RAL 9016 (biały)
-  RAL 9010 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  RAL 7016 (antracytowy)
-  RAL do wyboru

Więcej informacji znajdą Państwo od strony 86.



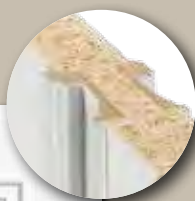
ClassicLine – dla miłośników klasyki i elegancji

Cenią Państwo klasyczne, a zarazem nowoczesne wzory? W takim wypadku idealnym wyborem będą nasze ponadczasowe wzory ClassicLine. Drzwi z tej linii doskonale wpisują się w styl wiejskiego domu.

Cechą charakterystyczną wszystkich wzorów tej serii są wysokiej jakości detale wykonane z rzemieślniczą precyzją: listwa profilowa umieszczona w zagłębieniu skrzydła wysokiej jakości drzwi Georgia, przetłaczane profile we wzorach Carolina, wysokiej jakości rama w nowych drzwiach Montana, frezowane konturowo profile w nowych wzorach Kontura i eleganckie wzornictwo ramiakowej konstrukcji Virginia.

W zależności od wersji wykonania drzwi serii ClassicLine można wybierać między gładką bądź strukturyzowaną powierzchnią Duradecor, lakierem lub okleiną oraz spośród wielu kolorów i oklein.

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 86 – 89.






Georgia

Zgodnie z tradycyjną sztuką stolarską w zagłębieniu płyty drzwiowej we wzorach Georgia umieszcza się wysokiej jakości listwę profilową, dzięki czemu drzwi uzyskują bardzo elegancki wygląd.

Georgia 1
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)

Duradecor powierzchnia gładka


-  Lakier RAL 9016 (biały)
-  Jesion biały
-  Akacja włoska

Duradecor powierzchnia strukturyzowana

-  Dąb szary*
-  Dąb biały*
-  Dąb sękaty*
-  Dąb surowy*
-  Dąb ciemny
-  Dąb szary szczotkowany
-  Szczotkowana pinia

* również poprzeczny
układ słojów

Powierzchnia lakierowana

-  RAL 9016 (biały)

Więcej informacji znajdują
Państwo od strony 86.



Georgia 2
Z wycięciem pod
przeszklenie Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



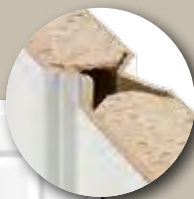
Georgia 3
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Georgia 4
Z wycięciem pod
przeszklenie Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Georgia 5
Duradecor
lakier RAL 9016 (biały)



Carolina

Ramy kasetonów we wzorach drzwi Carolina powstają dzięki profilom wytłaczanym w płycie drzwiowej. Wysokiej jakości powłoka lakierowana gwarantuje gładką powierzchnię oraz równy i błyszczący kolor.

Powierzchnia lakierowana



RAL 9016 (biały)

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 89.

Carolina 5

Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Carolina 1

Z wycięciem pod przeszlenie, LA 2 Lugano, powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Carolina 2

Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Carolina 4

Z wycięciem pod przeszlenie LA, szczeblina 2 / 3, powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Carolina 5


Z wycięciem pod przeszlenie LA 3, powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Montana ■ NOWOŚĆ

Wysokiej jakości ramy we wzorach serii Montana podkreślają prostą elegancję tych drzwi. Prosta forma pasuje zarówno do klasycznego, jak i nowoczesnego stylu wnętrz.

Powierzchnia lakierowana

 RAL 9016 (biały)

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 89.

Montana 4

Z wycięciem pod przeszklenie, powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Montana 1

Z wycięciem pod przeszklenie, powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Montana 2

Powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Montana 3

Powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Montana 5

Powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



▲ Drzwi drewniane ClassicLine Montana 4, lakier RAL 9016 (biały), wersja z przylgą



Montana 6
Z wycięciem pod przeszklenie, powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Montana 7
Powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Montana 7
Z wycięciem pod przeszklenie, powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)








Montana 8
Powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Kontura ■ NOWOŚĆ

Wzory drzwi z serii Kontura nabierają szczególnego uroku dzięki frezowanym konturowo profilom w połączeniu z delikatnym rowkiem w kształcie litery V.

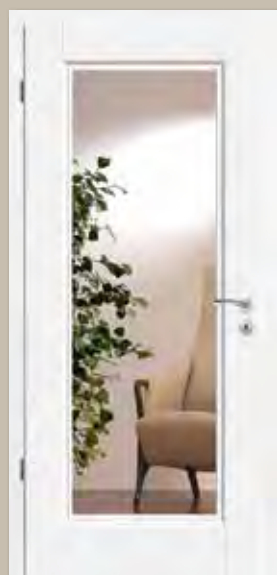
Powierzchnia lakierowana

-  RAL 9016 (biały)
-  RAL 9010 (biały)
-  RAL 7035 (jasnoszary)
-  RAL 7016 (antracytowy)
-  RAL do wyboru

Więcej informacji znajdą Państwo na str. 89.

Kontura 2

Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Kontura 1

Z wycięciem pod przeszklenie LA 2 1, powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Kontura 3

Z wycięciem pod przeszklenie LA, powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Kontura 4

Szczelbina 1/3, powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Kontura 5

Powierzchnia lakierowana RAL 9016 (biały)



Kontura 6
Z wycięciem pod przeszlenie LA 2,
powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Kontura 7
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Kontura 12
Powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)



Kontura 12
Z wycięciem pod przeszlenie LA,
powierzchnia lakierowana
RAL 9016 (biały)

▼ **Drewniane drzwi ClassicLine Kontura 2**, lakier RAL 9016 (biały)





Virginia

Drzwi w tym klasycznym wariantcie zbudowane są z masywnej konstrukcji ramowej. Pola między maksymalnie trzema ramiakami poziomymi mogą być wypełnione przeszkleniem lub drewnianą płytą.

Okleina



Lakier na bazie RAL 9016 (biały)

Virginia 3

Okleina biały lakier z 3 przeszklonymi polami



Virginia 1

Okleina biały lakier



Virginia 1

Okleina biały lakier z 1 przeszklonym polem



Virginia 2

Okleina biały lakier

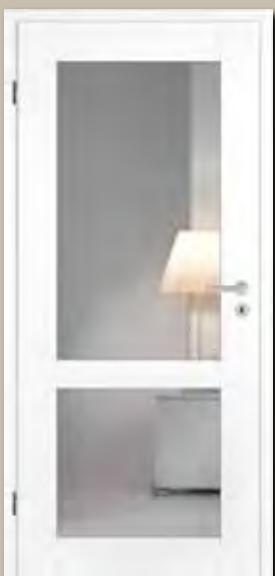


Virginia 2

Okleina biały lakier z 1 przeszklonym polem



▲ Drzwi drewniane ClassicLine Virginia 3, Duradecor biały lakier, wersja z przylgą



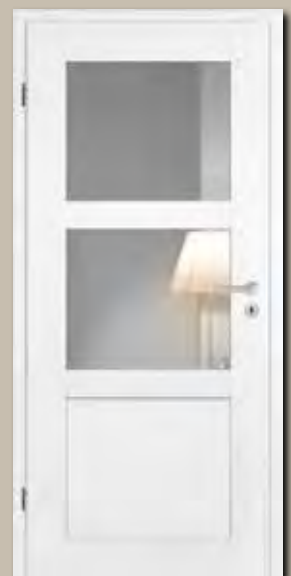
Virginia 2
Okleina biały lakier
z 2 przeszklonymi polami



Virginia 3
Okleina biały lakier



Virginia 3
Okleina biały lakier
z 1 przeszklonym polem



Virginia 3
Okleina biały lakier
z 2 przeszklonymi polami



GlassLine – dom pełen światła

Zalety drzwi serii GlassLine są widoczne na pierwszy rzut oka: drzwi szklane wyglądają elegancko i sztywnie oraz nadają przestrzeni mieszkalnej otwarty charakter, wprowadzając do każdego wnętrza szczególną atmosferę.

Zachęcamy do wybrania wersji, która najlepiej pasuje do Państwa domu: drzwi skrzydłowe, pełnoszklane z drewnianą ościeżnicą lub przesuwne.

Nowe barwione wzory wydobywają wyjątkowe i indywidualne akcenty, nadając drzwiom szklanym wyrazisty kolor.

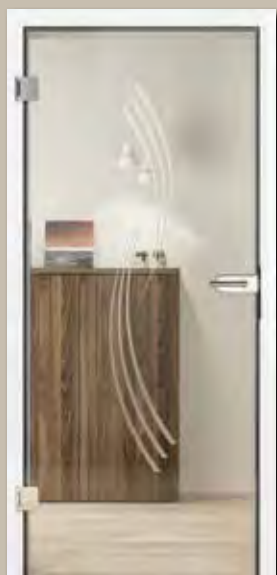


Piaskowanie

Jeżeli cenią Państwo indywidualność: technologia zdobienia szkła przez piaskowanie pozwala uzyskać delikatne wzory na szklanej tafli. Uszlachetniona, matowiona powierzchnia z nanopowłoką zabezpiecza przed śladami palców.



Aldo
Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z przezroczystymi paskami



Amra ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matowymi paskami



Bamante
Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, przezroczysta powierzchnia z matowymi paskami



City ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matowaną powierzchnią



Corbus
Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matowymi prostokątami



Corbus
Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z przezroczystymi prostokątami



Cube ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matowaną powierzchnią



Graphic

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matowionymi paskami



Graphic ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z przezroczystymi paskami



Jada

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z przezroczystymi i matowionymi paskami



Jil

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matowionymi paskami



Jil ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z przezroczystymi paskami



Liko

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matowionymi paskami



Liko ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z przezroczystymi paskami

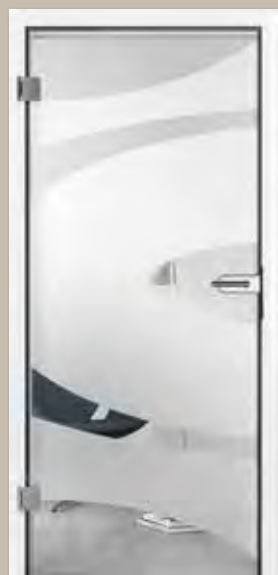


Lilu ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matowionymi paskami



Luba ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło
bezpieczne, piaskowane,
z matwionymi paskami



Meda ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło
bezpieczne, piaskowane,
z przezroczystymi
paskami



Memory ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło
bezpieczne, piaskowane,
z przezroczystymi
kwadratami



Memory ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło
bezpieczne, piaskowane,
z matwionymi kwadratami

▼ Drzwi pełnoszkłane GlassLine Raff





Milton ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matwionymi paskami



Milton ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z przezroczystymi paskami



Nubia

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, powierzchnia matwiona przechodząca w przezroczystą



Pinta ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matwioną powierzchnią



Privat

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, wzór wg wyboru, na ilustracji z przezroczystym napisem



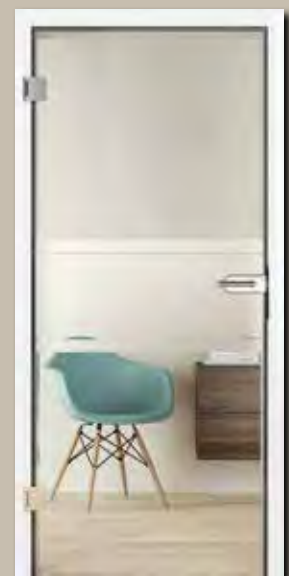
Raff

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z przezroczystym wzorem



Raff ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matwionym wzorem (opcjonalne wykonanie w technologii sitodruku)



Saha

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matwionymi paskami



Wave

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z przezroczystym wzorem (opcjonalne wykonanie w technologii sitodruku)



Wave ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matowionym wzorem



Wildlife

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z matowymi paskami



Wildlife ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, piaskowane, z przezroczystymi paskami





Technologia laserowa

Ta metoda zdobienia pozwala uzyskać delikatne detale i cieniowania. Efekt głębi wywołuje niezwykle wrażenia potęgowane przez wyjątkowy wygląd drzwi pełnoszkłanych.



Agesa
Pojedyncze szkło bezpieczne, laserowa technologia zdobienia, z matowionymi paskami



Aino ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło bezpieczne, laserowa technologia zdobienia, z matowionymi paskami



Lines
Pojedyncze szkło bezpieczne, laserowa technologia zdobienia, z matowionymi paskami



Lito
Pojedyncze szkło bezpieczne, laserowa technologia zdobienia, z matowionym napisem



Sitodruk

Połączenie designu z wysokiej jakości uszlachetnioną powłoką - powierzchnia jest wyjątkowo odporna na zarysowania, łatwa w pielęgnacji i odporna na zanieczyszczenia.



Batista ■ NOWOŚĆ
 Pojedyncze szkło bezpieczne, sitodruk, z matwionymi i przezroczystymi pasami



Lou ■ NOWOŚĆ
 Pojedyncze szkło bezpieczne, sitodruk, z matwionymi okręgami



Rika
 Pojedyncze szkło bezpieczne, sitodruk, z matwionymi prostokątami



Sitodruk, na całej powierzchni ■ NOWOŚĆ
 Pojedyncze szkło bezpieczne, sitodruk, matwione na całej powierzchni



Yoko ■ NOWOŚĆ
 Pojedyncze szkło bezpieczne, sitodruk, z przezroczystymi pasami



Szlif rowkowy

Szlif rowkowy na powierzchni szklanych drzwi powstaje przez wykonanie delikatnego rowka w kształcie litery V. W zależności od wymaganego stopnia przejrzystości stosuje się szkło przezroczyste lub satynowane. Szlif rowkowy przekonuje wyjątkowymi wzorami, wyczuwalną w dotyku fakturą i niezwykłą grą światła w pryzmacie.



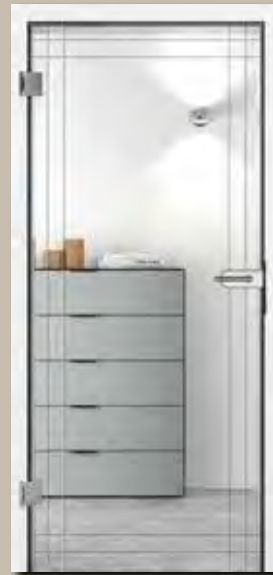
Coco

Pojedyncze szkło bezpieczne, Satinato ze szlifem rowkowym



Gropus

Pojedyncze szkło bezpieczne, Satinato ze szlifem rowkowym



Velita ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, przezroczyste ze szlifem rowkowym



Coco

Pojedyncze szkło bezpieczne, przezroczyste ze szlifem rowkowym



Gropus ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, przezroczyste ze szlifem rowkowym



Velita ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło bezpieczne, Satinato ze szlifem rowkowym



Clear ■ NOWOŚĆ
Zespalone szkło
bezpieczne, wewnątrz
przezroczysta folia



Black ■ NOWOŚĆ
Zespalone szkło
bezpieczne, wewnątrz
kolorowa folia



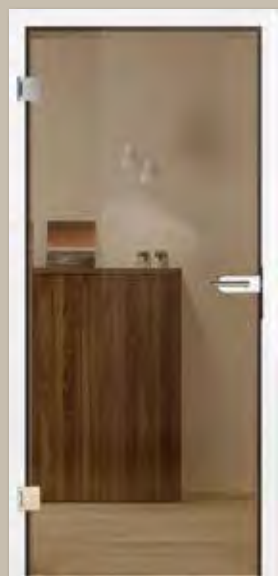
**Wygląd Satinato
■ NOWOŚĆ**
Zespalone szkło
bezpieczne, wewnątrz
matowiona folia



White ■ NOWOŚĆ
Zespalone szkło
bezpieczne, wewnątrz
kolorowa folia



Clear ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło
bezpieczne



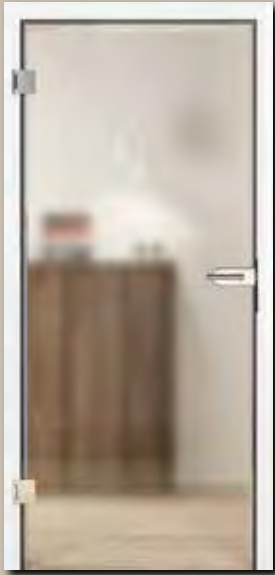
**Clear bronze
■ NOWOŚĆ**
Pojedyncze szkło
bezpieczne, barwione



Clear grey ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło
bezpieczne, barwione



Dark Grey ■ NOWOŚĆ
Pojedyncze szkło
bezpieczne, barwione



Mastercarré ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło
bezpieczne, Mastercarré



Satinato ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło
bezpieczne, Satinato



Tafla szklana Clear

Ten rodzaj szkła odpowiada za dyskretne, ciekawe kontrasty w szklanych drzwiach. Zawarty w szkłe tlenek żelaza powoduje, że tafla mieni się delikatnym „zielonym połyskiem“. Dzięki temu zarówno same szklane drzwi, jak i wnętrze można ujrzeć „w innym świetle“.



Mirastar ■ NOWOŚĆ

Pojedyncze szkło
bezpieczne, obustronne
szkło lustrzane i przejrzyste



Tafla szklana Clear White

Szklane drzwi z taflą ze szkła Clear White sprawiają wrażenie świetlistej bieli. W tych wzorach przeszklenia szczególnie dobrze prezentuje się tafla szklana imitująca Satinato. Clear White polecamy również do drzwi wykonanych z zespolonego szkła bezpiecznego i umieszczonej wewnątrz białej folii.



Inteligentne funkcje dla większego komfortu i bezpieczeństwa

Wiele wzorów drzwi wejściowych do mieszkań firmy Hörmann może posiadać szereg dodatkowych właściwości, takich jak izolacyjność akustyczna, odporność ogniowa i dymoszczelność, a także elementy zabezpieczające (wizjer drzwiowy, automatyczny otwieracz drzwiowy).

Codzienny komfort zwiększają takie innowacyjne rozwiązania, jak sterowany drogą radiową napęd SmartKey do zamków drzwiowych. Dzięki temu drzwi można otwierać przez naciśnięcie przycisku na pilocie, za pomocą wewnętrznego sterownika radiowego, aplikacji BiSecur na smartfonie lub bezpośrednio przez panel sensoryczny na napędzie SmartKey.

Napęd PortaMatic do drzwi zwiększa komfort użytkowania i jest polecany w szczególności dla osób niepełnosprawnych. Automatyczne otwieranie i zamykanie drzwi za pomocą nadajnika lub sterownika firmy Hörmann wyraźnie poprawia jakość życia.

Drzwi wejściowe do mieszkań i drzwi przeciwpożarowe firmy Hörmann oferują więcej niż zwykłe drzwi

Wystarczy wyposażyć je w dodatkowe funkcje, dzięki którym będą posiadać takie właściwości, jak odporność ogniowa, izolacyjność akustyczna, lub, w zależności od indywidualnych wymagań, w inne elementy zabezpieczające. Firma Hörmann ma też w swojej ofercie drzwi do mokrych i wilgotnych pomieszczeń, drzwi harmonijkowe i wahadłowe oraz okienka podawcze.



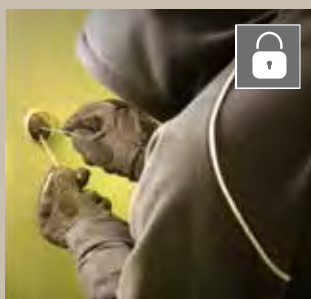
Klasa klimatyczna 3

Drzwi w tej klasie mają specjalną konstrukcję skrzydła, która wyrównuje różnice temperatur i wilgotności pomiędzy pomieszczeniami o różnym przeznaczeniu, np. między nieogrzewaną piwnicą a ciepłym przedpokojem. Efekt: oszczędność energii i ochrona przed wypaczeniem drzwi.



Izolacyjność akustyczna

Montaż drzwi dźwiękoszczelnych zalecany jest w mieszkaniach lub pracowniach, gdzie może występować duże natężenie hałasu. Decydujące jest przy tym połączenie drzwi i ościeżnicy, które jest niezbędnym elementem zapewniającym pożądaną izolacyjność akustyczną.



Bezpieczeństwo







Poprzez odpowiednio dobrane specjalne funkcje można znacznie ograniczyć ryzyko włamania. Firma Hörmann zaleca wykonanie drzwi wejściowych do mieszkań w klasie odporności na włamanie RC 2 lub wyższej, RC 3.



Ochrona przeciwpożarowa

Ochrona przeciwpożarowa może uratować życie! Odpowiednio wyposażone drzwi mogą chronić przed przedostaniem się płomieni (przez co najmniej 30 lub 60 minut), ale mogą również zapobiegać przenikaniu niebezpiecznych gazów pożarowych. Drzwi przeciwpożarowe / dymoszczelne są oferowane wyłącznie jako kompletne zestawy drzwiowe, razem z ościeżnicą i wszystkimi okuciami.

Drzwi typu Klima i drzwi wejściowe do mieszkań








Cechy	WAT system 1*	WAT system 2	WAT system 3
Grubość drzwi	40 mm	46 mm	52 mm
Wymiary maks.	2110 × 985 mm	2235 × 1110 mm	2485 × 1235 mm**
 Klasa klimatyczna 3	●	●	●
 Izolacyjność akustyczna klasa 1	●		
 Izolacyjność akustyczna klasa 2		●	
 Izolacyjność akustyczna klasa 3		●	●
 Wyposażenie w klasie przeciwwłamaniowej RC 2			●
 Wyposażenie w klasie przeciwwłamaniowej RC 3			●

* Nie można zastosować w: Groove lakier, Steel Concepto / lakier, Plain Duradecor / lakier.

** W RC 3: 2235 × 1110 mm.

● = wyposażenie standardowe

Drzwi przeciwpożarowe

Cechy	Drzwi dymoszczelne*	Drzwi przeciwpożarowe EI230**	Drzwi przeciwpożarowe EI260***
Grubość drzwi	40 mm	50 mm	70 mm
Wymiary maks.	2110 × 985 mm	2235 × 1235 mm	2485 × 1235 mm
 Odporność ogniowa EI230		●	
 Odporność ogniowa EI260			●
 Klasa dymoszczelności	●	○	○
 Klasa klimatyczna 2		●	●
 Klasa klimatyczna 3		○	○
 Izolacyjność akustyczna klasa 1		○	○
 Izolacyjność akustyczna klasa 2	●	○	○
 Wyposażenie w klasie przeciwwłamaniowej RC 2		○	○
 Wyposażenie w klasie przeciwwłamaniowej RC 3			○

* Nie można zastosować w: Concepto, Stripe, Groove lakier, Steel Concepto / lakier, Plain Duradecor / lakier.

** Nie można zastosować w: Stripe, Steel Concepto.

*** Nie można zastosować w: Concepto, Steel Concepto / lakier, Stripe, Groove lakier, Plain Duradecor / lakier.

● = wyposażenie standardowe

○ = wyposażenie opcjonalne



Wizjer drzwiowy

Dla zapewnienia bezpieczeństwa: wizjer drzwiowy pozwoli w każdej chwili sprawdzić, kto stoi przed drzwiami, bez konieczności ich otwierania.



Elektrozaczep

Elektryczna zapadka umożliwi wygodne otwieranie drzwi od wewnątrz za pomocą przełącznika.



Zamek elektryczny

Praktyczny, komfortowy i bezpieczny – zamek elektryczny automatycznie rygluje drzwi do mieszkania.



Okucie przeciwwłamaniowe ES 2

Opcjonalne wyposażenie do drzwi w klasie RC 2.



Samozamykacz drzwiowy z ramieniem

Montowany standardowo w 1-skrzydłowych drzwiach przeciwpożarowych.



Samozamykacz drzwiowy z szyną ślizgową

Montowany standardowo w 2-skrzydłowych drzwiach przeciwpożarowych, opcjonalnie w 1-skrzydłowych drzwiach przeciwpożarowych.



Klamka przeciwpożarowa

(wkładka patentowa dostępna za dopłatą)

Napęd SmartKey do zamków drzwiowych sterowany drogą radiową

Zamek drzwiowy można otwierać przez naciśnięcie przycisku na pilocie, za pomocą wewnętrznego sterownika radiowego, aplikacji BiSecur na smartfonie* lub bezpośrednio przez panel sensoryczny napędu SmartKey. Nie trzeba już nawet odstawiać zakupów, aby otworzyć drzwi do domu i mieszkania. Napęd SmartKey ułatwia też dostęp osobom na wózkach inwalidzkich, korzystającym z balkoników lub pchającym wózek dziecięcy – drzwi do domu lub mieszkania można otworzyć już z daleka. Zamek rygluje się po uruchomieniu przycisku lub automatycznie po upływie ustawionego czasu – zamek w drzwiach jest bezpiecznie zaryglowany i zabezpiecza przed włamaniem.



Ten niedrogi, sterowany drogą radiową napęd SmartKey do zamków drzwiowych jest oferowany w kolorze białym lub srebrnym, w komplecie z nadajnikiem HSE 4 SK BS z opisanymi przyciskami.





Wysoki komfort obsługi

- Ryglowanie i odryglowanie zamka drzwiowego
- Otwieranie drzwi (zapadka drzwiowa pozostaje cofnięta przez zaprogramowany czas; aby otworzyć drzwi, wystarczy je lekko popchnąć) **1**
- Obsługa za pomocą pilota, wewnętrznego sterownika radiowego lub aplikacji BiSecur **2**
- Automatyczne wygodne ryglowanie, do wyboru po upływie 30, 60 lub 120 sekund bądź z opóźnieniem po uruchomieniu przycisku **3**
- Możliwość awaryjnego ręcznego otwierania i zamykania w dowolnym czasie** (zwykłym kluczem od zewnątrz, kółkiem od wewnątrz)

Bezpieczna kontrola

- Akustyczny / optyczny komunikat zwrotny na napędzie w przypadku zaryglowania / odryglowania lub otwarcia zamka w drzwiach
- Sprawdzanie na opcjonalnym nadajniku HS 5 BS lub wewnętrznym sterowniku radiowym FIT 5, czy drzwi są zaryglowane czy odryglowane – już nie trzeba wieczorem podchodzić do drzwi, żeby sprawdzić, czy są zamknięte. **4**
- System zdalnego sterowania radiowego BiSecur zabezpieczony wyjątkowo bezpiecznym algorytmem szyfrującym
- Tryb spoczynku przy wyłączonym sterowaniu radiowym

Idealny do późniejszego montażu

- Uniwersalny montaż na zaciski, przez przyklejenie lub przykręcenie od wewnętrznej strony drzwi
- Nie powoduje uszkodzenia drzwi ani ościeżnicy (idealny do wynajmowanych mieszkań)
- Wystarczy nałożyć na klucz włożony do zamka***
- Bezprzewodowa instalacja dzięki pracy na baterie (okres żywotności ok. 1 roku**** przy 8 cyklach dziennie)



Zamek w drzwiach jest zaryglowany



Zamek w drzwiach jest odryglowany

* Wymagana opcjonalna bramka Gateway BiSecur.

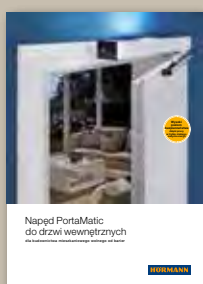
** Wymagana wkładka patentowa z funkcją niezależnego obustronnego otwierania w sytuacjach awaryjnych.

*** Wkładka patentowa musi wystawać od wewnątrz na odległość 7 – 12 mm, główkę klucza należy skrócić na długość 4 – 7 mm.

****W zależności od płynnej pracy drzwi lub zamka i zastosowanych baterii!

Otwieranie i zamykanie drzwi bez żadnego wysiłku

Napęd PortaMatic firmy Hörmann do stalowych i drewnianych drzwi wewnętrznych umożliwia ich automatyczne otwieranie i zamykanie za pomocą nadajnika lub sterownika. Zastosowana technologia zwiększa komfort życia osób niepełnosprawnych fizycznie. Napęd PortaMatic posiada wiele różnych funkcji i możliwości ustawień, a przede wszystkim zapewnia minimalne zużycie prądu. Jest także korzystniejszy cenowo od porównywalnych napędów do drzwi nawet o 25 %.



Więcej informacji znajdą Państwo w prospekcie "Napęd PortaMatic do drzwi wewnętrznych".



Mieszkanie dostosowane do potrzeb osób niepełnosprawnych

To oczywiste, że osoby niepełnosprawne chcą zachować pełną mobilność. Napęd PortaMatic poprawia jakość ich życia, zapewniając możliwość przemieszczania się z pokoju do pokoju bez pomocy innych.

Komfort na co dzień

Napęd PortaMatic sprawia, że przenoszenie różnych rzeczy między pomieszczeniami jest wyjątkowo łatwe. Nie można przejść obojętnie wobec tak komfortowego rozwiązania.

Praca w otoczeniu bez barier

Środowisko pracy bez barier architektonicznych ma szczególną wartość w dzisiejszych czasach i będzie miało coraz większe znaczenie w przyszłości. Napęd PortaMatic znacznie zwiększa komfort pracy i może być bez problemu instalowany wszędzie z wyjątkiem obiektów użyteczności publicznej.

Higieniczne, bezdotykowe korzystanie z drzwi

W biurach istnieje duże ryzyko przenoszenia się chorób zakaźnych wśród pracowników ze względu na korzystanie z tych samych drzwi do pomieszczeń sanitarnych. Napęd PortaMatic do drzwi wewnętrznych w połączeniu z bezdotykowym sterownikiem skutecznie eliminuje ryzyko przenoszenia zarasków i bakterii, co zwiększa poczucie bezpieczeństwa wśród osób korzystających z tych pomieszczeń.



Wytrzymała stalowa ościeżnica VarioFix

Wszystkie drzwi wejściowe do mieszkań firmy Hörmann oferowane są, oprócz standardowych ościeżnic drewnianych, również ze stalową ościeżnicą VarioFix. Ta ościeżnica to idealne rozwiązanie do drzwi wejściowych i wewnętrznych w budownictwie mieszkaniowym i obiektowym, w których istotną rolę odgrywa wytrzymałość i trwałość ościeżnicy.

Lico ościeżnicy VarioFix ma z obu stron szerokość 55 mm, dzięki czemu idealnie komponuje się z ościeżnicami drewnianymi. W ten sposób można montować drzwi z różnymi ościeżnicami w tym samym pomieszczeniu, a nawet w całym domu.

Dla ościeżnicy stalowej VarioFix tolerancje w wymiarach ściany do 20 mm nie stanowią żadnego problemu. Regulowana przyłga ozdobna pozwala łatwo zniwelować różnice w grubościach ściany zarówno w nowych, jak i remontowanych budynkach.

Ościeżnica VarioFix jest oferowana w kolorze RAL 9016 (biały), pasującym do naszych płyt drzwiowych z powierzchnią Duradecor biały lakier oraz lakierowanych w kolorze białym lub innym dowolnym kolorze wg palety RAL.



Obustronne lico ościeżnicy VarioFix o szerokości 55 mm (ilustracja z lewej) bardzo dobrze komponuje się z ościeżnicami drewnianymi (ilustracja z prawej).



Ościeżnica VarioFix jest wyjątkowo odporna na uderzenia, wytrzymuje nawet „kolizje” z samochodzikiem dziecięcym czy odkurzaczem.



Ościeżnica VarioFix nadaje się również do zastosowania z drzwiami wejściowymi do mieszkań w klasie odporności na włamanie RC 2 i izolowanych akustycznie.

VarioFix – stalowa ościeżnica o wielu zaletach

Odporna na uszkodzenia **1**

Wytrzymała ościeżnica VarioFix jest odporna nawet na uderzenia samochodzikiem dziecięcym czy odkurzaczem. W przypadku ościeżnic drewnianych w takich sytuacjach dochodzi do uszkodzenia krawędzi, a nawet odprysku materiału.



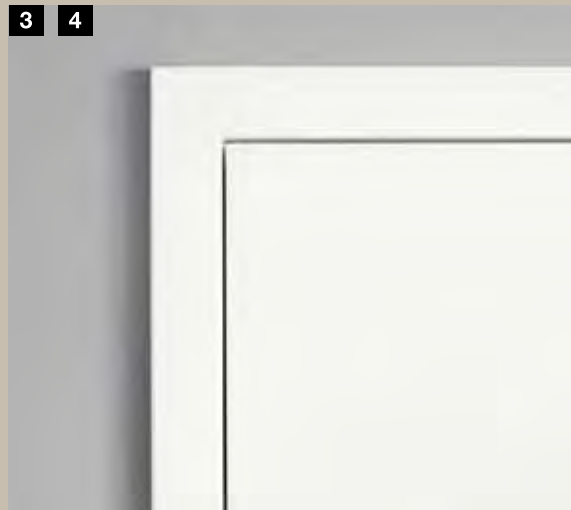
Odporna na działanie wody **2**

Ościeżnica VarioFix jest optymalnym rozwiązaniem do pomieszczeń z posadzką wyłożoną płytkami. Wysokiej jakości powłoka cynkowa skutecznie zabezpiecza ościeżnicę przed działaniem wody podczas mycia podłóg. W ościeżnicach drewnianych w takich przypadkach istnieje ryzyko pęcznienia dolnej krawędzi lub konieczność uszczelnienia fug mało estetycznym silikonem.



Niewidoczne łączenia na skos **3**

Stalowa ościeżnica VarioFix malowana farbą proszkową jest łączona w narożach w procesie spawania, a następnie szlifowana do uzyskania gładkiej i płaskiej powierzchni. Dzięki tym wysokiej jakości zabiegom łączenia naroży pod kątem 45 stopni są niewidoczne, inaczej niż w ościeżnicach drewnianych.



Równej szerokości szczelina w drzwiach bezprzylgowych **4**

Dzięki stabilnej stalowej konstrukcji ościeżnica VarioFix nie wypacza się po zamontowaniu. To rozwiązanie zapewnia zachowanie z każdej strony równej szczeliny między ościeżnicą a bezprzylgowym skrzydłem drzwiowym i pozwala uzyskać bardzo spójny i elegancki wygląd całych drzwi.

Drzwi przesuwne: cud przestrzeni

Drzwi przesuwne stwarzają całkowicie nowe możliwości optymalnej aranżacji przestrzeni. Proponujemy rozwiązania drzwi przesuwnych 1- i 2-skrzydłowych, które sprawdzą się w każdej sytuacji. Wszystkie wzory drzwi BaseLine, DesignLine i GlassLine dostępne są jako drzwi przesuwne.



System drzwi przesuwnych w ościeżnicy

W drzwiach przesuwnych montowanych przed ścianą skrzydło drzwiowe porusza się na dwóch prowadnicach wbudowanych w kasetę drzwiową. W przypadku drzwi przesuwnych prowadzonych w ścianie prowadnice montuje się w zagłębieniu wykonanym w ścianie przez inwestora. Ta wersja wykonania nie wymaga zastosowania kasety drzwiowej. Otwór w ścianie jest osłonięty ościeżnicą.



Dzięki zastosowaniu szczotek na płycie drzwiowej (ilustracja z lewej) i opcjonalnych uszczelkach wpustowych w ościeżnicy (ilustracja z prawej) drzwi przesuwne firmy Hörmann z ościeżnicą typu C zapewniają optymalną ochronę przed zapachami, hałasem i przeciągami – dzięki temu poczują się Państwo jeszcze przytulniej we własnych czterech kątach.



System drzwi przesuwnych Slide Compact

W tym systemie skrzydła drzwiowe przesuwają się w profilu prowadnicy. Profil lakierowany w kolorze stali nierdzewnej może być montowany na ścianie lub do stropu. System Slide Compact do drzwi o maks. ciężarze płyty 60 kg jest wyposażony w mechanizm SafeClose, zapewniający łagodne zamykanie skrzydła drzwiowego.



System drzwi przesuwnych Rotan

W tym systemie drzwi przesuwnych utrzymanych w modnym stylu industrialnym skrzydła drzwiowe są zamontowane na konsolach, które przesuwają się na rolkach po prowadnicy drążkowej. Prowadnicę ze stali nierdzewnej montuje się do ściany.



System drzwi przesuwnych Slide Compact prowadzonych przed ścianą z dodatkowym pionowym ogranicznikiem dla drzwi 1-skrzydłowych ■ **NOWOŚĆ**



Profil i pochwyty są również dostępne w matowym kolorze czarnym. Więcej informacji znajdują Państwo na str. 84.



Modny styl, elegancka funkcja: w systemie drzwi przesuwnych Rotan konsolle przesuwają się na rolkach po prowadnicy drążkowej.

Wycięcia pod przeszklenie

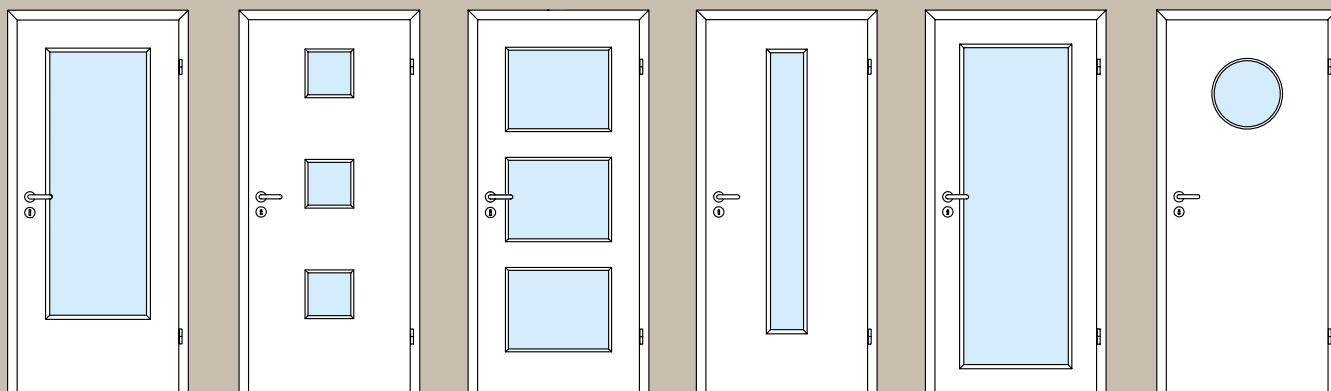
Proponowane wycięcia pod przeszklenie umożliwiają stworzenie z wybranego wzoru wymarzonych drzwi o indywidualnym charakterze. Wycięcia można wypełnić wybranym przeszkleniem.

Elementy boczne i naświetla górne

Elementy boczne i naświetla górne zapewniają dopływ światła do wnętrza, co pozwala stworzyć w nim wyjątkową atmosferę. Jeśli elementy boczne powiększają optycznie same drzwi, to naświetla górne akcentują raczej wysokość wnętrza. Maskownice górne podkreślają wygląd zestawów drzwiowych montowanych na całej wysokości kondygnacji.



Wycięcia pod przeszklenie



DIN

LA 10

LA 11

LA 24 na środku

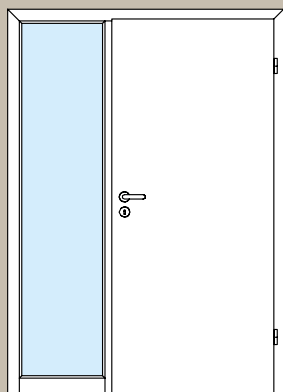
LA 27

Bulaj

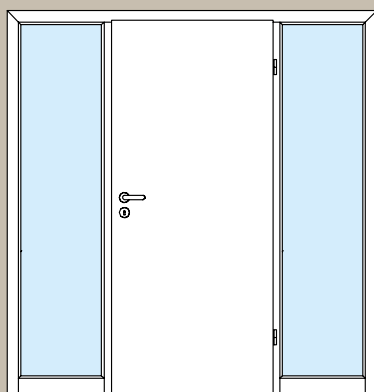
Wszystkie wzory drzwi dostępne w ramach DesignLine Georgia, Vermont i Carolina otrzymają Państwo z przeszkleniem w górnych polach kasetonów.

Elementy boczne

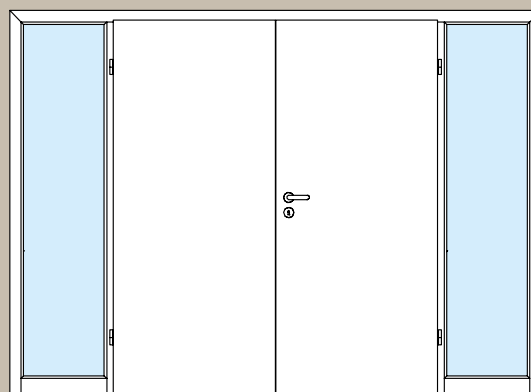
(zestawy odpowiadają wysokości do nadproża)



1-skrzydłowe, 1 element boczny



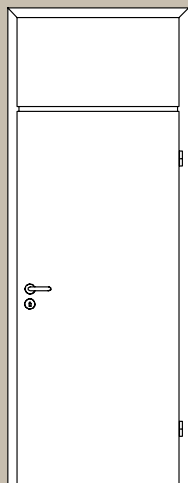
1-skrzydłowe, 2 elementy boczne



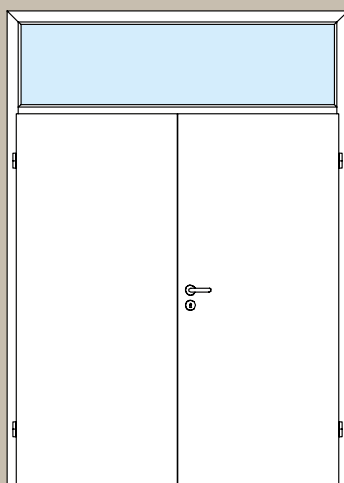
2-skrzydłowe, 2 elementy boczne

Naświetla górne

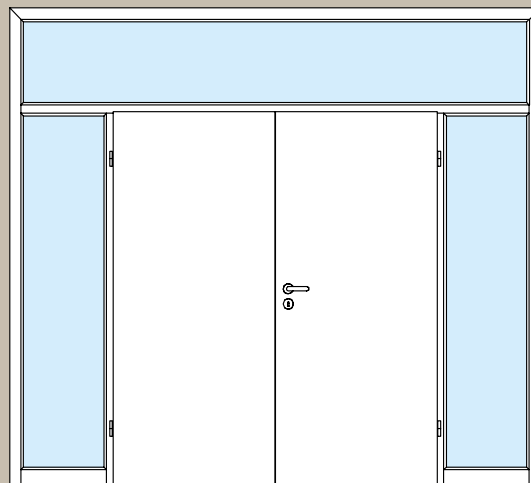
(zestawy odpowiadają wysokości kondygnacji)



1-skrzydłowe, 1 maskownica
górna, możliwość montażu
naświetla górnego



2-skrzydłowe, 1 naświetle górne



2-skrzydłowe, 2 elementy boczne, 1 naświetle górne

Indywidualne życzenia na wyciągnięcie ręki

Sprawia nam ogromną satysfakcję, gdy Klienci znajdują w naszej ofercie drzwi spełniające w pełni ich życzenia. Dlatego mają Państwo możliwość wyboru spośród bogatej oferty klamek i okuć firmy Hörmann: liczne komplety klamek do drzwi drewnianych oferujemy opcjonalnie również w zlicowanym wariantcie **Planar**, który nadaje drzwiom wyjątkowo elegancki wygląd. Dla miłośników designu polecamy klamki i okucia **w nowej wersji black.edition**. Dopelnieniem bogatego asortymentu są specjalne okucia do **drzwi pełnoszkłanych i drzwi przesuwnych**.



Zastosowanie klamek w wariantcie Planar pozwala uzyskać wyjątkowo elegancki efekt - rozeta klamki jest zlicowana ze skrzydłem drzwiowym, nie ma otworu na klucz.

Komplety klamek do drzwi drewnianych



Ala
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Apart
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Arundo
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Basica 2
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



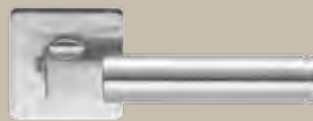
Basica 3
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Contra
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Dee
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Dee
prostokątna rozeta,
stal nierdzewna matowa



Graphica
prostokątna rozeta,
stal nierdzewna polerowana



Graphica
płaska prostokątna rozeta,
stal nierdzewna matowa



Indra
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa,
polerowana



Indra
płaska okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa,
polerowana



Karee
prostokątna rozeta,
stal nierdzewna matowa



Lilet
okrągła rozeta, stal
nierdzewna, polerowana,
uchwyt porcelanowy biały



Linea
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa

Komplety klamek do drzwi drewnianych



Linea
płaska okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Linea
płaska okrągła rozeta,
stal nierdzewna polerowana



Linea black.edition
okrągła rozeta,
kolor czarny matowy
■ NOWOŚĆ



Linea
płaska prostokątna rozeta,
stal nierdzewna matowa



Luba
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Linea black.edition
płaska okrągła rozeta,
kolor czarny matowy
■ NOWOŚĆ



Quadriga
prostokątna rozeta,
stal nierdzewna matowa



Selecta
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa,
polerowana



Karee black.edition
prostokątna rozeta,
kolor czarny matowy
■ NOWOŚĆ



Senso
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Tento
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Karee black.edition
płaska prostokątna rozeta,
kolor czarny matowy
■ NOWOŚĆ



Vallis
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa



Vento
okrągła rozeta,
stal nierdzewna matowa

Okucia do drzwi pełnoszkłanych



Zestaw okuć Aronda Combi
stal nierdzewna matowa,
stal nierdzewna polerowana lub EV1



Zestaw okuć Purista Combi
stal nierdzewna matowa,
stal nierdzewna polerowana lub EV1



Zestaw okuć Conica Combi
stal nierdzewna matowa lub EV1



Zestaw okuć Mina Combi
stal nierdzewna matowa



Zestaw okuć Purista Combi, black.edition
kolor czarny matowy ■ **NOWOŚĆ**



Apart
stal nierdzewna matowa lub stal
nierdzewna polerowana / matowa



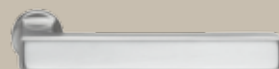
Basica 3
stal nierdzewna matowa lub EV1



Belis
stal nierdzewna matowa



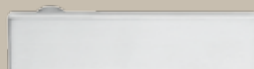
Dee
stal nierdzewna matowa,
stal nierdzewna polerowana lub EV1



Grafica
stal nierdzewna matowa
lub stal nierdzewna polerowana



Nala
stal nierdzewna matowa
lub stal nierdzewna polerowana



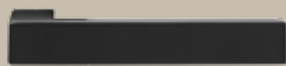
Quadriga
stal nierdzewna matowa



Linea
stal nierdzewna matowa,
stal nierdzewna polerowana lub EV1



Linea, black.edition
kolor czarny matowy ■ **NOWOŚĆ**



Karee, black.edition
kolor czarny matowy ■ **NOWOŚĆ**

Moda na czarny!



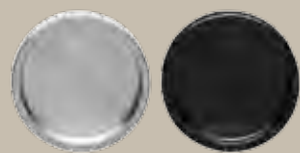
Ciemne kolory z czarnymi akcentami są coraz bardziej popularne. Firma Hörmann oferuje do drzwi drewnianych i pełnoszkłanych liczne okucia w nowej wersji black.edition. Sprawdzają się nawet na jaśniejszych powierzchniach poprzez ciekawy efekt kontrastu!

Eleganckie okucie do drzwi pełnoszkłanych



To nowe rozwiązanie może być stosowane zarówno w drzwiach z ościeżnicą drewnianą, jak i z ościeżnicą stalową. Uproszczony profil sprawia, że okucie wygląda wyjątkowo elegancko. Praktyczne: do otwarcia drzwi nie trzeba naciskać klamki.

Uchwyty muszelkowe do drzwi przesuwnych



Uchwyt muszelkowy 6402 do drzwi drewnianych, okrągły, stal nierdzewna matowa lub black.edition



Uchwyt muszelkowy Design 3649 do drzwi drewnianych, owalny, stal nierdzewna matowa



Uchwyt muszelkowy Design 3648 do drzwi drewnianych, prostokątny, stal nierdzewna matowa



Uchwyt muszelkowy FSB 4212, owalny, stal nierdzewna matowa lub aluminium



Uchwyt muszelkowy FSB 4250, mocowany przez wciśnięcie, stal nierdzewna matowa (do drzwi drewnianych)



Uchwyt muszelkowy FSB 4251, prostokątny, mocowany przez wciśnięcie, stal nierdzewna matowa



Uchwyt muszelkowy FSB 4252, okrągły, mocowany przez wciśnięcie, stal nierdzewna matowa



Uchwyt muszelkowy FSB 4253, kwadratowy, mocowany przez wciśnięcie, stal nierdzewna matowa



Uchwyt muszelkowy Norma 3657, owalny, stal nierdzewna matowa



Uchwyt muszelkowy Rondell 3659, okrągły, matowany niklowy

Pochwyty do drzwi przesuwnych



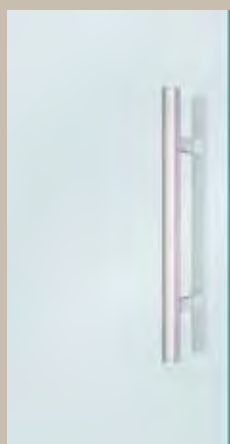
Para okrągłych pochwyty Basic, stal nierdzewna matowa



Para okrągłych pochwyty U-Grip, stal nierdzewna matowa



Kombinacja pochwyty Combi, płaski uchwyt



Para prostokątnych pochwyty Basic, stal nierdzewna matowa



Para prostokątnych pochwyty U-Grip, stal nierdzewna matowa



Płytki uchwyty, black.edition ■ **NOWOŚĆ** podobna do stali nierdzewnej (ilustracja poniżej)



Uchwyt chowany pozwala na całkowite ukrycie drzwi przesuwnych w ścianie. Naciśnięciu przycisku umożliwia ponowne wysunięcie skrzydła drzwiowego i zamknięcie drzwi.



Przy pomocy płytki uchwyty można całkowicie otworzyć drzwi przesuwne prowadzone przed ścianą.

Okucia do drzwi bezprzylgowych



Standardowy zamek na zwykły klucz piórowy klasa I, czoło zamka z mosiądzu wysokoniklowego (dostępny standardowo)



Zamek z zapadką magnetyczną zapewnia miękkie i ciche zamykanie drzwi (dostępny opcjonalnie)



3-częściowy zawias rolkowy V 7888 WF 3D (dostępny opcjonalnie, tylko do ościeżnicy drewnianej)

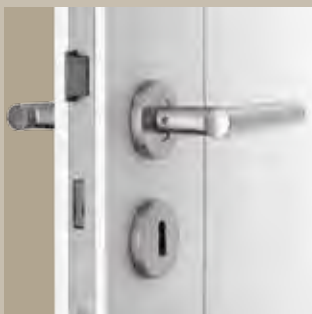


Ukryty zawias 3D DX 61 (dostępny opcjonalnie)

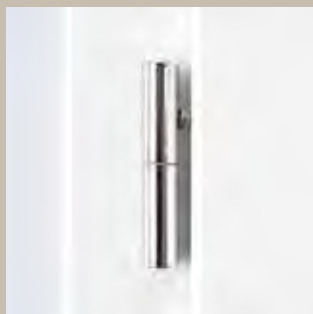


Ukryty zawias typu Euro (dostępny opcjonalnie) ■ **NOWOŚĆ**

Okucia do drzwi z przylgą



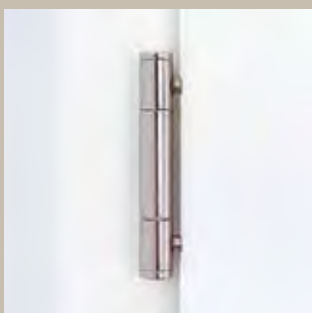
Standardowy zamek na zwykły klucz piórowy klasa I, czoło zamka z mosiądzu wysokoniklowego (dostępny standardowo)



2-częściowy zawias V 3420 WF (dostępny standardowo)



Zawias 3D VX 160-18 (dostępny opcjonalnie)



3-częściowy zawias V 4426 WF (dostępny opcjonalnie)



Ukryty zawias Pivota FX 2 60 3D (dostępny opcjonalnie)

Wysokiej jakości powierzchnie,
bogata kolorystyka i naturalne okleiny,
które cieszą oko każdego dnia



Duradecor powierzchnia gładka

- Odporność na uderzenia o 48 % wyższa od średniej badanych powierzchni z laminatu CPL w wyrobach innych producentów
- Higieniczna i łatwa w pielęgnacji
- Antystatyczna i niezmieniająca koloru
- Odporna na wysokie temperatury i ścieranie
- Odporna na działanie substancji stosowanych w gospodarstwie domowym (płynów, past itp.)



Lakier RAL 9016
(biały)



Biała powierzchnia
strukturalna



Jesion biały



RAL 7035
(jasnoszary)



Jasnoszara
powierzchnia
strukturalna



Zabezpieczenie krawędzi 4Protect

- Duża odporność na uderzenia
- Duża wytrzymałość na ścieranie
- Duża odporność na zarysowania
- Perfekcyjny wygląd bez widocznych spoin spełnia nawet najwyższe wymagania pod względem estetyki wykończenia.



Akacja włoska



Klon kanadyjski



Buk francuski



Duradecor powierzchnia strukturyzowana

- Wytłaczany rysunek drewnianych słoików zapewnia charakterystyczną fakturę drewna
- Odporność na uderzenia o 48 % wyższa od średniej badanych powierzchni z laminatu CPL w wyrobach innych producentów
- Higieniczna i łatwa w pielęgnacji
- Antystatyczna i niezmieniająca koloru
- Odporna na wysokie temperatury i ścieranie
- Odporna na działanie substancji stosowanych w gospodarstwie domowym (płynów, past itp.)



Dąb szary



Dąb szary (poprzeczny układ słoików)



Dąb biały



Dąb biały (poprzeczny układ słoików)



Dąb sękaty



Dąb sękaty (poprzeczny układ słoików)



Dąb surowy



Dąb surowy (poprzeczny układ słoików)



Dąb ciemny



Dąb hiszpański



Dąb hiszpański (poprzeczny układ słoików)



Orzech



Dąb szary szczotkowany



Szczotkowana pinia



Szczotkowany biały ■ **NOWOŚĆ**

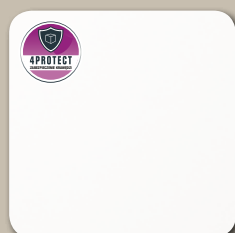


Powierzchnia ultramatowa

- Jedwabista w dotyku
- Powierzchnia Duradecor najbardziej odporna na uderzenia
- Powłoka typu AntiFinger-Print zabezpiecza przed zabrudzeniami i śladami palców
- Możliwość rysowania kredą

Zabezpieczenie krawędzi 4Protect

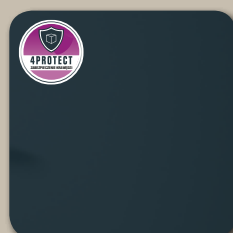
- Duża odporność na uderzenia
- Duża wytrzymałość na ścieranie
- Duża odporność na zarysowania
- Perfekcyjny wygląd bez widocznych spoin spełnia nawet najwyższe wymagania pod względem estetyki wykończenia



Powierzchnia ultramatowa biała



Powierzchnia ultramatowa jasnoszary



Powierzchnia ultramatowa antracytowy



Powierzchnia ultramatowa brązowo-szary ■ **NOWOŚĆ**

Powierzchnia błyszcząca

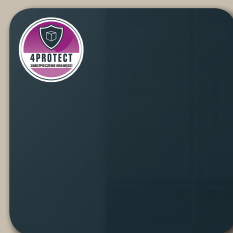
- Wysoki połysk
- Wyjątkowo gładka
- Odporność na uszkodzenia



Powierzchnia błyszcząca biała



Powierzchnia błyszcząca jasnoszary



Powierzchnia błyszcząca antracytowy



Powierzchnia błyszcząca brązowo-szary ■ **NOWOŚĆ**

Powierzchnia o strukturze łupka

- Charakterystyczna struktura reliefowa
- Kontrast między matem a połyskiem
- Odporność na uszkodzenia



Powierzchnia o strukturze łupka biała



Powierzchnia o strukturze łupka jasnoszary



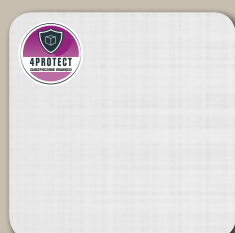
Powierzchnia o strukturze łupka antracytowy



Powierzchnia o strukturze łupka brązowo-szary ■ **NOWOŚĆ**

Len ■ **NOWOŚĆ**

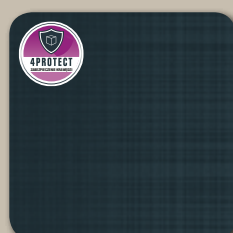
- Delikatna struktura o naturalnym wyglądzie
- Powierzchnia Duradecor najbardziej odporna na uderzenia



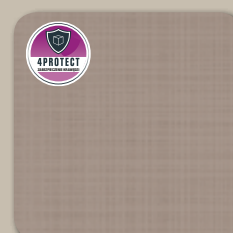
Len biała



Len jasnoszary



Len antracytowy



Len brązowoszary ■ **NOWOŚĆ**



Powierzchnia lakierowana

- Gładka powierzchnia
- Nasycony i błyszczący kolor
- Lakier na białej płycie podstawowej Duradecor
- Na życzenie kolor RAL do wyboru



RAL 9016
(biały)



RAL 9010
(biały)



RAL 7035
(jasnoszary)



RAL 7016
(antracytowy)

Naturalna okleina drewniana

- Wykonana ze szlachetnych gatunków drewna
- Ekologiczny lakier ochronny trwale zabezpiecza powierzchnię
- Naturalny rysunek stojów
- Długotrwała jakość



Klon



Klon
poprzeczny układ
stojów ■ **NOWOŚĆ**



Buk



Buk
poprzeczny układ
stojów ■ **NOWOŚĆ**



Jesion
■ **NOWOŚĆ**



Limba
■ **NOWOŚĆ**



Limba (nadająca się
do malowania)
■ **NOWOŚĆ**



Dąb górski
■ **NOWOŚĆ**



Dąb amerykański
■ **NOWOŚĆ**



Dąb amerykański
poprzeczny układ
stojów ■ **NOWOŚĆ**



Dąb sękaty
■ **NOWOŚĆ**



Dąb sękaty
poprzeczny układ
stojów ■ **NOWOŚĆ**



Dąb alpejski
lakier matowy
■ **NOWOŚĆ**



Postarzały dąb
olejowany
■ **NOWOŚĆ**



Orzech amerykański
■ **NOWOŚĆ**



Orzech amerykański
poprzeczny układ
stojów ■ **NOWOŚĆ**



Dąb bejcowany
■ **NOWOŚĆ**



Macore
■ **NOWOŚĆ**



Mahoń
■ **NOWOŚĆ**

Najwyższa jakość i odporność na intensywne użytkowanie



1 Estetyczny wygląd dzięki dopasowanym łączeniom narożników

Oszewka ościeżnicy

- Łączenia narożników skręcane z oszewką
- Możliwość dobrej regulacji
- Duża trwałość łączenia

Opaska ościeżnicy

- Łączniki śrubowe w całości wykonane z metalu
- Doskonała trwałość łączenia
- Bezpośredni rozkład sił nacisku na powierzchnie łączone
- Brak widocznych otworów w opasce

2 Dobra sztywność dzięki wytrzymałej konstrukcji ościeżnicy

- Grubość oszewki 25 mm
- Oszewka z powierzchnią Duradecor
- Spodnia powierzchnia powlekana melaminą
- Opaski ościeżnicy wykonane z MDF

3 Trwale ciche zamykanie drzwi dzięki uszczelce wysokiej jakości

- System dwukomorowy
- Estetyczne przyleganie do płyty drzwiowej
- Dobre właściwości amortyzujące

4 Większe bezpieczeństwo zapewnia odporny zaczep standardowy

- Ruchoma podkładka
- Sześciopunktowe mocowanie na wkręty
- Zamykanie przez dwukrotny obrót klucza
- Dostępne zestawy do przebudowy

1

2

3

4

7

8



5 Hybrydowa kieszeń zawiasu zapobiega opadaniu skrzydła drzwiowego

- Nośność 80 kg
- Wzmocnione jarzmo z metalu i tworzywa sztucznego ■ **NOWOŚĆ**
- 4-punktowe mocowanie na wkręty w oszewce
- Tuleje prowadzące sięgające do przedniej krawędzi opaski
- Do drzwi drewnianych i pełnoszkłanych



6 Dobra sztywność płyty drzwiowej dzięki wzmocnieniu ramy

- Drzwi wewnętrzne ze wzmocnieniem ramy o szerokości 80 mm
- Po stronie zawiasów i zamka



7 Piękna zaokrąglona krawędź dzięki zastosowaniu wysokiej jakości materiału podstawowego



8 Wytrzymała prosta krawędź z zabezpieczeniem 4Protect

- Duża odporność na uderzenia
- Duża wytrzymałość na ścieranie
- Duża odporność na zarysowania
- Perfekcyjnie gładka powierzchnia bez widocznych łączeń **9** — nic nie zakłóca doskonałego wyglądu drzwi (w przeciwieństwie do tradycyjnych rozwiązań)
- Standardowo w drzwiach przylgowych z prostymi krawędziami lub w drzwiach bezprzylgowych z powierzchnią Duradecor w kolorze białego lakieru, jasnoszarym i antracytowym



10 Modna kolorystyka

- W standardowym kolorze RAL 9016 (biały lakier)

Wytrzymała powierzchnia Duradecor

- Wyjątkowo odporna na uderzenia i zarysowania
- Odporna na działanie światła i wysokie temperatury



Wzory drzwi

	BaseLine	DesignLine Concepto	DesignLine Stripe	DesignLine Groove	DesignLine Steel	DesignLine Plain	DesignLine Rail	DesignLine Pure	ClassicLine Georgia	ClassicLine Carolina	ClassicLine Montana	ClassicLine Kontura	ClassicLine Virginia
Rodzaje powierzchni													
Duradecor													
z przylgą i prostą krawędzią		●	○	–	●	●	●	●	●	–	–	–	–
z przylgą i zaokrągloną krawędzią		●	–	–	●	●	●	●	●	–	–	–	●
bez przylgi, z prostymi krawędziami		●	○	–	●	●	●	●	●	–	–	–	–
Duradecor powierzchnia strukturyzowana													
z przylgą i prostą krawędzią		●	–	–	●	●	●	●	○	–	–	–	–
z przylgą i zaokrągloną krawędzią		●	–	–	●	●	●	●	○	–	–	–	–
bez przylgi, z prostymi krawędziami		●	–	–	●	●	●	●	○	–	–	–	–
Naturalna okleina drewniana													
z przylgą i prostą krawędzią		●	–	–	–	–	●	–	○	–	–	–	–
z przylgą i zaokrągloną krawędzią		○	–	–	–	–	○	–	○	–	–	–	–
bez przylgi, z prostymi krawędziami		●	–	–	–	–	●	–	○	–	–	–	–
Powierzchnia lakierowana													
z przylgą i prostą krawędzią		●	–	–	●	●	●	●	●	–	–	–	–
z przylgą i zaokrągloną krawędzią		●	–	–	●	●	●	●	●	○	○	○	–
bez przylgi, z prostymi krawędziami		●	–	–	●	●	●	●	●	–	–	–	–
Powierzchnia ultramatowa													
z przylgą i prostą krawędzią		–	●	–	●	–	–	–	–	–	–	–	–
z przylgą i zaokrągloną krawędzią		–	●	–	●	–	–	–	–	–	–	–	–
bez przylgi, z prostymi krawędziami		–	●	–	●	–	–	–	–	–	–	–	–
Powierzchnia błyszcząca													
z przylgą i prostą krawędzią		–	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
bez przylgi, z prostymi krawędziami		–	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Powierzchnia o strukturze łupka													
z przylgą i prostą krawędzią		–	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
bez przylgi, z prostymi krawędziami		–	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Len													
z przylgą i prostą krawędzią		–	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
z przylgą i zaokrągloną krawędzią		–	●	–	●	–	–	–	–	–	–	–	–
bez przylgi, z prostymi krawędziami		–	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

● = dostępna do wszystkich oklein / kolorów
○ = dostępna do niektórych oklein / kolorów

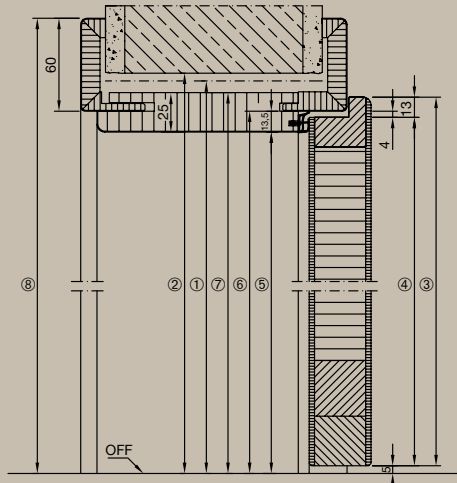
Płyta drzwiowa

- Grubość ok. 40 mm
- Konstrukcja ramy z pełnego drewna / materiału drewno-pochodnego z dodatkowym wzmocnieniem, możliwość skrócenia od dołu o 25 mm
- W drzwiach 2-skrzydłowych: wykonana przylgą przeciwną*
- Klasa klimatyczna I klasa obciążenia mechanicznego N do S (zależnie od wersji)
- Gotowa do zawieszania zgodnie z DIN 18101
- Pasuje do drewnianych ościeżnic obejmujących lub stalowych ościeżnic znormalizowanych

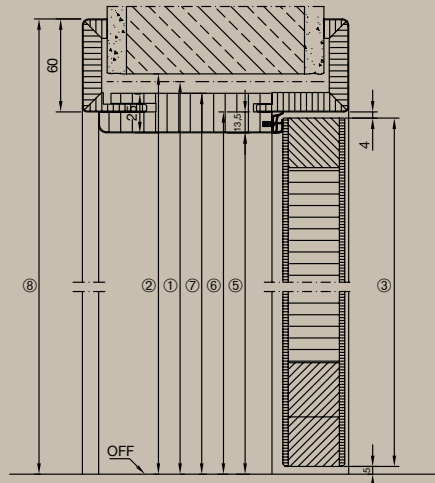
Ościeznica

- Okładzina przyłgi 16 × 60 mm, przycięta pod kątem 45° i trwale sklejona z belką ościeżnicy. Na życzenie 16 × 80 mm
- Rdzeń ościeżnicy z płyty wiórowej 25 mm, okładzina przyłgi i opaska ozdobna z płyty MDF 12 mm
- Opaska ozdobna 16 × 60 mm lub 16 × 80 mm
- Regulacja w zależności od grubości ściany – 5 mm / + 15 mm
- Profil amortyzujący zamontowany fabrycznie, przycięty pod kątem 45°

Przekrój pionowy z przylgą

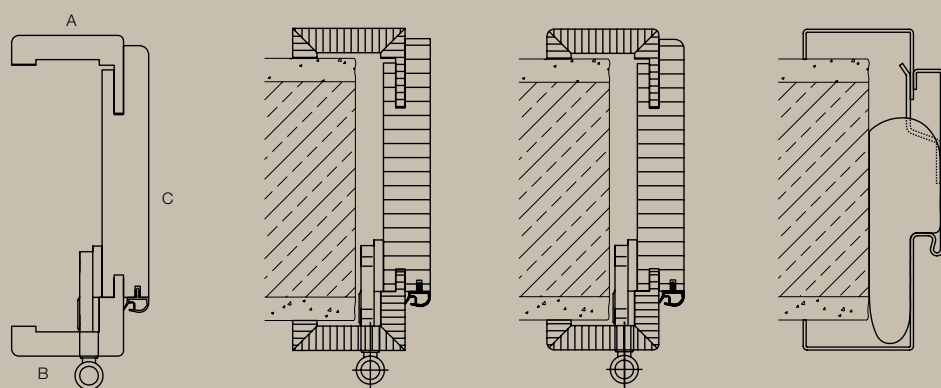


bez przyłgi



1 Wysokość zestawca		1875	2000	2125	2250
2 Otwór w ścianie		1880	2005	2130	2255
3 Wymiar zewnętrzny płyty drzwiowej	z przylgą	1860	1985	2110	2235
	bez przyłgi	1847	1972	2097	2222
4 Wymiar na przyłdze płyty drzwiowej		1847	1972	2097	2222
5 Wymiar światła przejścia		1843	1968	2093	2218
6 Wymiar na przyłdze ościeżnicy		1856	1981	2106	2231
7 Zewnętrzny wymiar oszewki		1868	1993	2118	2243
8 Wymiar zewnętrzny opaski dla opaski 60 mm (dla opaski 80 mm + 20 mm)		1916	2041	2166	2291

Warianty ościeżnic



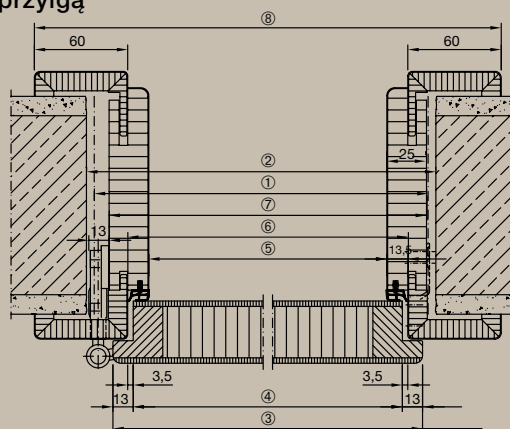
A: Opaska ozdobna
B: Okładzina przyłgi
C: Rdzeń ościeżnicy

Ościeznica drewniana, krawędzie prostokątne

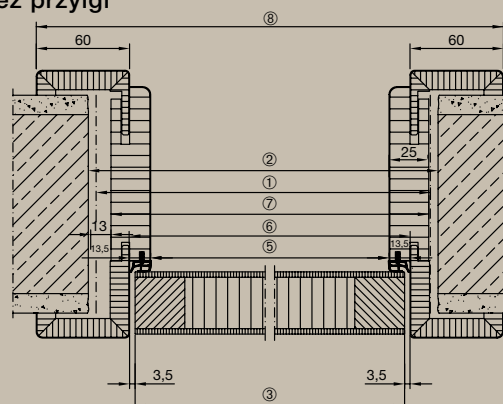
Ościeznica drewniana, krawędzie zaokrąglone

Ościeznica stalowa VarioFix

Przekrój poziomy – drzwi 1-skrzydłowe z przylgą

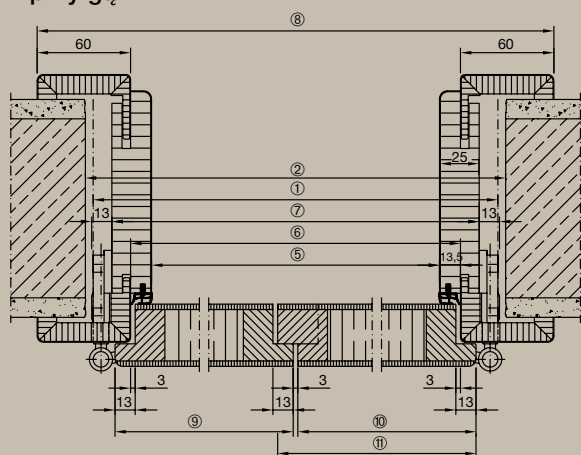


bez przyłgi

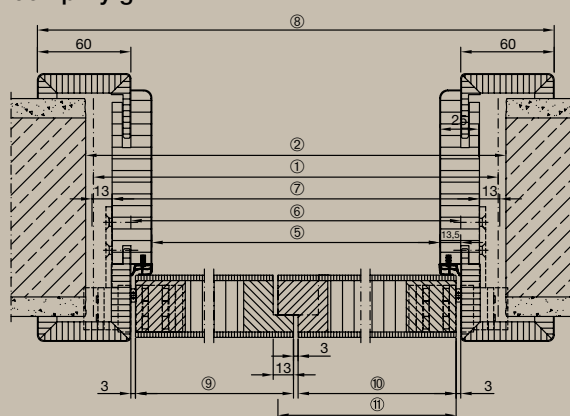


1 Szerokość zestawcza		625	750	875	1000	1125	1250
2 Otwór w ścianie		635	760	885	1010	1135	1260
3 Wymiar zewnętrzny płyty drzwiowej	z przylgą	610	735	860	985	1110	1235
	bez przyłgi	584	709	834	959	1084	1209
4 Wymiar na przyldze płyty drzwiowej		584	709	834	959	1084	1209
5 Wymiar światła przejścia		564	689	814	939	1064	1189
6 Wymiar na przyldze ościeżnicy		591	716	841	966	1091	1216
7 Zewnętrzny wymiar oszewki		614	739	864	989	1114	1239
8 Wymiar zewnętrzny opaski		711	836	961	1086	1211	1336

Przekrój poziomy – drzwi 2-skrzydłowe z przylgą



bez przyłgi



1 Szerokość zestawcza		1250	1375	1500	1750	1875	2000	2250	2500
2 Otwór w ścianie		1260	1385	1510	1760	1885	2010	2260	2510
5 Wymiar światła przejścia		1176	1301	1426	1676	1801	1926	2176	2426
6 Wymiar na przyldze ościeżnicy		1203	1328	1453	1703	1828	1953	2203	2453
7 Zewnętrzny wymiar oszewki		1226	1351	1476	1726	1851	1976	2226	2476
8 Wymiar zewnętrzny opaski		1323	1448	1573	1823	1948	2073	2323	2573
9 Wymiar zewnętrzny płyty drzwiowej Skrzydło przechodnie	z przylgą	610	735	735	860	985	985	1110	1235
	bez przyłgi	597	722	722	847	972	972	1097	1222
10 Wymiar zewnętrzny płyty drzwiowej Skrzydło stałe z listwą przymykową*	z przylgą	610	610	735	860	860	985	1110	1235
	bez przyłgi	597	597	722	847	847	972	1097	1222
11 Wymiar zewnętrzny płyty drzwiowej Skrzydło stałe z przylgą przeciwleglą	z przylgą	623	623	748	873	873	998	1123	1248
	bez przyłgi	610	610	735	860	860	985	1110	1235

* Wyłącznie dla wzorów drzwi Carolina.

Wszystkie wymiary w mm



Poznajcie Państwo jakość produktów Hörmann do nowych i modernizowanych budynków

Z firmą Hörmann mogą Państwo realizować swoje najlepsze plany. Bardzo funkcjonalne, wysokiej jakości produkty stanowią starannie dobrane rozwiązania do wszystkich segmentów budownictwa.

- **Bramy garażowe**

Bramy uchylne i segmentowe ze stali lub drewna można optymalnie dopasować do stylu Państwa domu.

- **Napędy do bram i drzwi**

Napędy Hörmann do bram garażowych i wjazdowych, a także do drzwi wewnętrznych zapewniają prawdziwą wygodę i komfort.

- **Drzwi zewnętrzne**

W zależności od potrzeb i wymagań mogą Państwo wybrać odpowiedni model z naszej szerokiej oferty drzwi zewnętrznych.

- **Drzwi wewnętrzne do pomieszczeń mieszkalnych**

Wysokiej jakości drewniane drzwi wewnętrzne i drzwi pełnoszkłane przyczynią się do stworzenia w Państwa domu przytulnej atmosfery i wpiszą się idealnie w styl mieszkania.

- **Drzwi stalowe**

Solidne drzwi do wszystkich pomieszczeń w domu – od piwnicy aż po dach.

- **Ościeżnice**

Bogata oferta ościeżnic do nowych, adaptowanych bądź modernizowanych budynków.



Bramy garażowe i napędy do bram



Drzwi zewnętrzne



Drzwi stalowe

Hörmann: Jakość bez kompromisów



Hörmann KG Amshausen, Niemcy



Hörmann KG Antriebstechnik, Niemcy



Hörmann KG Brandis, Niemcy



Hörmann KG Brockhagen, Niemcy



Hörmann KG Dissen, Niemcy



Hörmann KG Eckelhausen, Niemcy



Hörmann KG Freisen, Niemcy



Hörmann KG Ichttershausen, Niemcy



Hörmann KG Werne, Niemcy



Hörmann Alkmaar B.V., Holandia



Hörmann Legnica Sp. z o.o., Polska



Hörmann Beijing, Chiny



Hörmann Tianjin, Chiny



Hörmann LLC, Montgomery IL, USA



Hörmann Flexon LLC, Burgettstown PA, USA



Shakti Hörmann Pvt. Ltd., Indie

Grupa Hörmann oferuje wszystkie elementy stolarki budowlanej z jednej ręki – jako jedyny producent na międzynarodowym rynku. Produkowane są one w wysoko wyspecjalizowanych zakładach, zgodnie z najnowszymi osiągnięciami techniki. Rozbudowana sieć dystrybucji i serwisu w Europie oraz obecność firmy w Ameryce i Azji sprawia, że Hörmann jest solidnym partnerem w zakresie stolarki budowlanej, której jakość nie dopuszcza żadnych kompromisów.

BRAMY GARAŻOWE

NAPĘDY

BRAMY PRZEMYSŁOWE

TECHNIKA PRZEŁADUNKU

DRZWI

OŚCIEŻNICE

HÖRMANN