

Drzwi Sara Vetro
Sara Vetro doors



Aluminiowa ościeżnica niewidoczna Sara Vetro, czarna anoda
Skrzydło szklane - szkło transparentne
Pochwyt C by Leon, lakierowany RAL 9005

Aluminum hidden door frame Sara Vetro, black anode
Glass pane - transparent glass
Handle C by Leon, lacquered RAL 9005

O firmie / About Company

04 O NAS, EKSPozyCJA, LABORATORIUM *About us, exposure, laboratory*

Budowa drzwi Leon Premium / Leon Premium doors construction

10 ELEMENTY OŚCIEŻNICY ORAZ SKRZYDŁA *Door frame and door leaves elements*

Sara Okładzinowa Plus

14 DRZWI UKRYTE *Hidden doors*
Drzwi ukryte ze skrzydłem drewnianym. *Hidden doors with wooden door leaf.*

Sara 100

20 DRZWI UKRYTE *Hidden doors*
Drzwi ukryte ze skrzydłem drewnianym. *Hidden doors with wooden door leaf.*

Sara 125

26 DRZWI UKRYTE *Hidden doors*
Drzwi ukryte ze skrzydłem drewnianym. *Hidden doors with wooden door leaf.*

Sara Duo Plus

32 DRZWI UKRYTE *Hidden doors*
Drzwi ukryte ze skrzydłem drewnianym. *Hidden doors with wooden door leaf.*

Sara Pro Plus

38 DRZWI UKRYTE *Hidden doors*
Drzwi ukryte ze skrzydłem drewnianym. *Hidden doors with wooden door leaf.*

Sara Plus Nuovo D

44 DRZWI UKRYTE *Hidden doors*
Drzwi ukryte ze skrzydłem drewnianym. *Hidden doors with wooden door leaf.*

Sara Plus Nuovo V

50 DRZWI UKRYTE *Hidden doors*
Drzwi ukryte ze skrzydłem szklanym. *Hidden doors with glass pane.*

Sara Vetro

56 DRZWI UKRYTE *Hidden doors*
Drzwi ukryte ze skrzydłem szklanym. *Hidden doors with glass pane.*

Spazio Nascosto

62 DRZWI NAŚCIENNE PRZESUWNE *Wall-mounted sliding doors*
Drzwi naścienne przesuwne ze skrzydłem drewnianym. *Wall-mounted sliding doors with wooden door leaf.*

Spazio Aria D

68 DRZWI NAŚCIENNE PRZESUWNE *Wall-mounted sliding doors*
Drzwi naścienne przesuwne ze skrzydłem drewnianym. *Wall-mounted sliding doors with wooden door leaf.*

Spazio Aria V

74 DRZWI NAŚCIENNE PRZESUWNE *Wall-mounted sliding doors*
Drzwi naścienne przesuwne ze skrzydłem szklanym. *Wall-mounted sliding doors with glass pane.*

Spazio Stretto V

80 DRZWI NAŚCIENNE PRZESUWNE *Wall-mounted sliding doors*
Drzwi naścienne przesuwne ze skrzydłem szklanym i przegrodą szklaną. *Wall-mounted sliding doors with glass pane and glass partition.*

Spazio Largo V

88 DRZWI NAŚCIENNE PRZESUWNE *Wall-mounted sliding doors*
Drzwi naścienne przesuwne ze skrzydłem szklanym i przegrodą stałą. *Wall-mounted sliding doors with glass pane and glass partition.*

Listwy cokolowe / Skirting boards

96 ALUMINIOWE LISTWY PRZYPODŁOGOWE *Aluminum skirting boards*

Wykończenia / Finishing

108 WYKOŃCZENIA PROFILI, OBRZEŻY ORAZ SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH *Door profiles, edges and door leaves finishing.*

O FIRMIE / ABOUT COMPANY

Firma Leon zrodziła się z zamiłowania do czystej i prostej formy oraz nowoczesnych rozwiązań. Chęć tworzenia innowacyjnych systemów drzwiowych sprawiła, że rozrastające się portfolio firmy, po 20 latach jej działalności, ma do zaoferowania spory wachlarz możliwości adaptacji pomieszczeń. Owocna współpraca z projektantami wnętrz i architektami powoduje, że jesteśmy rozpoznawalną, nie tylko na rynku polskim marką, która wciąż zyskuje nowych klientów.

Źródłem inspiracji dla nas są przede wszystkim klienci. To oni decydują o wyglądzie pomieszczenia, w którym znajdują się nasze drzwi, a co za tym idzie projektują je razem z nami, niejednokrotnie pozostawiając w tyle wyznaczone przez konkurencję standardy. Zaangażowanie oraz indywidualizm w podejściu do klienta, jak również chęć rozwoju i odwaga we wprowadzaniu nowych projektów sprawiły, że naszym systemom drzwiowym przyznano szereg aprobat technicznych potwierdzających zdobytą przez nas wiedzę i doświadczenie. Docenieni zostaliśmy także przez grono instytucji związanych z branżą architektoniczną i designem, dzięki czemu marka Leon staje się jeszcze bardziej atrakcyjna.

The Leon company was founded for passion to pure and simple forms and also for modern solutions. Willingness to create innovative door systems, made that company portfolio after 20 years of activity can offer a respectable range of possibilities of adapting premises. Successful cooperation with interior designers and architects made our brand recognizable not only on the Polish market and still gets new customers.

Our customers are first and foremost source of inspiration. They decide about the appearance of the room which will contain our doors, and thus designing them together with us, often leaving behind the standards set by our competition. It all makes Leon products perfectly compatible with the design of the planned spaces, and we get another motivation for work, further development and crossing borders in design. Our dedication and individualism towards our customers attitude, as well as the willingness to develop and the courage to implement new projects made that our door systems received technical approvals confirming our knowledge and experience. We were also rewarded by a number of institutions related to the architectural industry and design so that Leon brand has become even more attractive.



NASZE NAGRODY / OUR AWARDS





Ekspozycja w siedzibie głównej Leon Witas
Exposure in Leon Witas main headquarter



Wykończenia skrzydeł drzwiowych.
Finishing of door leaves.

Profile aluminiowe i akcesoria.
Aluminum profiles and accessories.





Maszyna wytrzymałościowa do zrywania i 3-punktowego łamania. Mierzy się na niej siły rozciągające oraz siły ściskające. Spektrometr służy do badania składu materiałów.

A testing machine for tearing and 3-point breaking. Measures tensile and compressive forces. Service spectrometer for material composition testing.



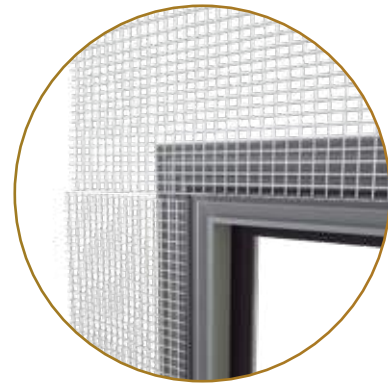
Maszyna do badania wytrzymałości drzwi na wielokrotne otwieranie i zamykanie, uderzenia ciałem miękkim i twardym, trzaskanie, siły wyłamujące i skręcające.

Machine for testing strength of doors against repeated opening and closing, impacts with a soft and hard material, slamming, breaking and twisting forces.



Komora akustyczna do badania głośności ruchu systemów przesuwanych.

Acoustic chamber for testing traffic volume of sliding systems.



PROFIL Z SIATKĄ PODTYNKOWĄ*1
zabezpieczenie przed pęknięciami
na łączeniu ościeżnicy ze ścianą
PROFILE WITH MESH FOR PLASTER*1
protection against cracks at the junction
of the frame with the wall



**BLACHA ZACZEPOWA
ZAMKA AGB**
LATCH PLATE OF AGB LOCK



PLASTIKOWA NAKŁADKA*2
chroni profil przed uszkodzeniem
SYNTHETIC COVER*2
protects profile from damage



ALUMINIOWE NAROŻNIKI
gwarantują połączenie profili
pod kątem 90°
ALUMINUM CORNERS
provide connecting profiles
at an angle of 90°



MASKOWNICA ZAWIASU
zabezpieczenie zawiasu i otworu
zawiasowego przed zanieczyszczeniami
HINGE COVER
hinge and hinge hole protection
against dirt



**UŻYTE ZAWIASY POZWALAJĄ
NA ZASTOSOWANIE W
BUDYMKACH UŻYTECZNOŚCI
PUBLICZNEJ**
USED HINGES ALLOWS TO USE
IN PUBLIC UTILITY BUILDINGS



**STANDARD:
ANODA NATURALNA PIASKOWANA**
z możliwością malowania farbami
ściennymi;
pozostałe wykończenia s. 108
NATURAL SANDBLASTED ANODE
with possibility of painting by wall paints;
other finishings p. 108



**SYSTEM
ANTYWYPACZENIOWY**
zapewnia stabilność skrzydła
i zapobiega wypaczeniom
ANTI-WARP SYSTEM
ensures door leaf stability
and prevents warping



USZCZELKA PIANKOWA
wysoka jakość wykonania
i łatwy montaż*3
FOAM SEAL
high quality and easy assembly*3

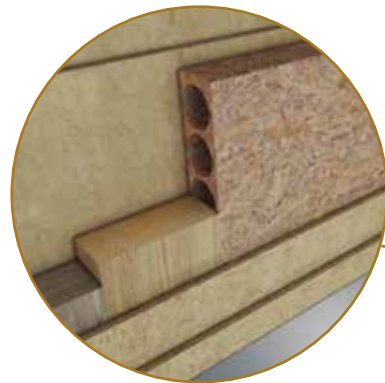
*1 opcjonalnie, nie dotyczy Sary Okładzinowej Plus / as option, does not apply to Sara Okładzinowa Plus

*2 dotyczy tylko Sary Duo Plus / applies only on Sara Duo Plus

*3 nie dotyczy Sary Pro Plus / do not applies on Sara Pro Plus



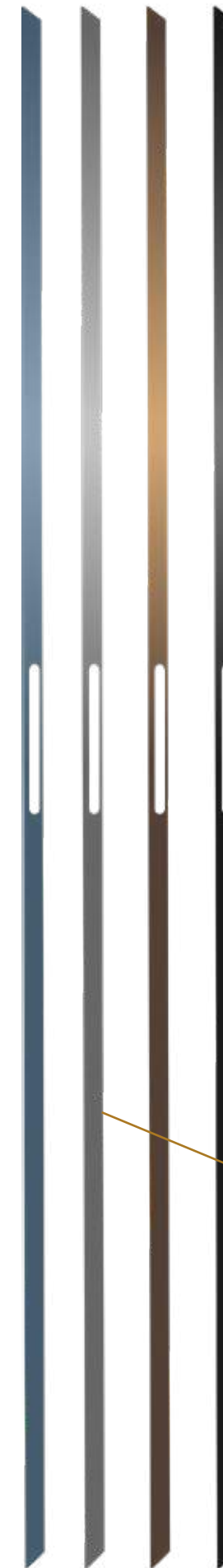
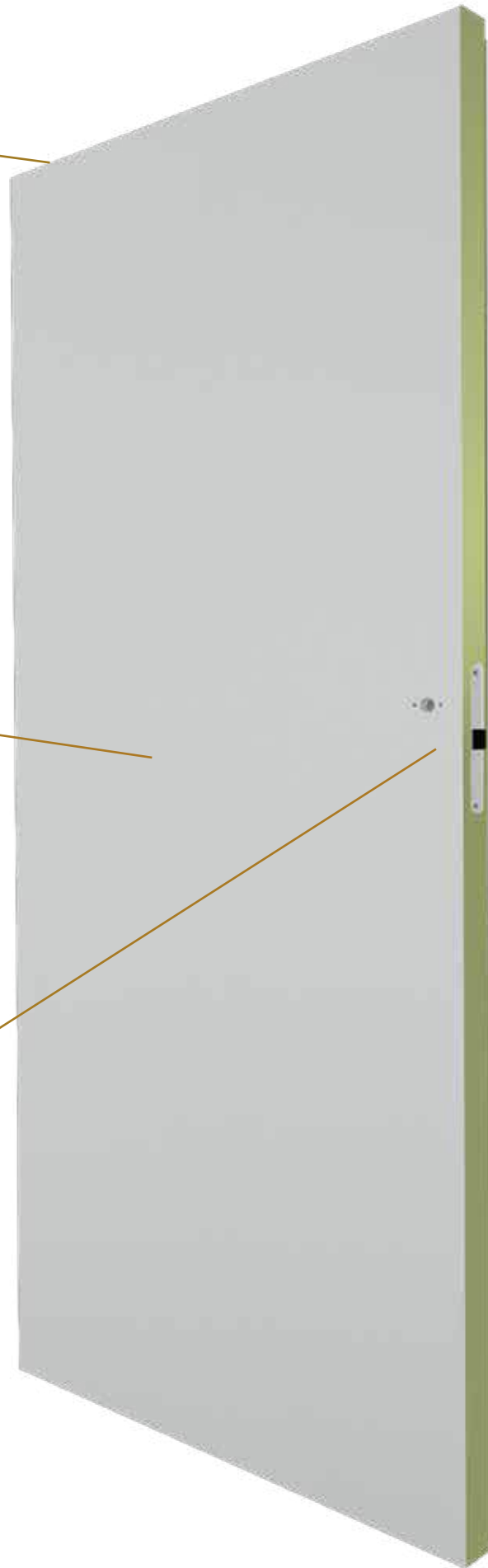
DOMYKACZ*
DOOR CLOSER*



SKRZYDŁO
(wykończenie skrzydła
uzależnione od wariantu wypełnienia)
DOOR LEAF
(door leaf finishing
depends on door leaf fulfillment)

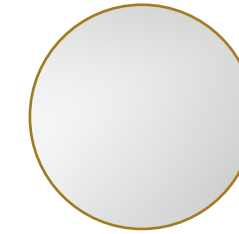


ZAMEK MAGNETYCZNY AGB
cicha praca
oraz większy komfort użytkowania
AGB MAGNETIC LOCK
quiet operation
and greater using comfort



**WYKOŃCZENIE PROFILI,
SYSTEMÓW I OBRZEŻY:**
PROFILES, SYSTEMS
AND EDGES FINISHING:

STANDARD:

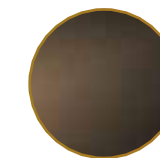


ANODA NATURALNA PIASKOWANA
NATURAL SANDBLASTED ANODE

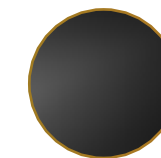
INNE OPCJE:
OTHER OPTIONS:



oliwka piaskowana
olive sandblasted



brązowa piaskowana
bronze sandblasted



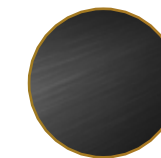
czarna piaskowana
black sandblasted



oliwka szczotkowana
olive brushed



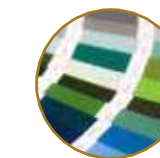
brązowa szczotkowana
bronze brushed



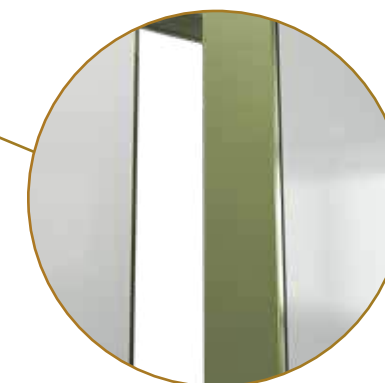
czarna szczotkowana
black brushed



**naturalna
szczotkowana**
natural brushed anode



RAL



OBRZEŻE OPCJONALNIE
funkcja dekoracyjna oraz zabezpieczająca
skrzydło przed uszkodzeniem
EDGE PROFILE OPTIONALLY
decorative function and also protecting
door leaf against damage

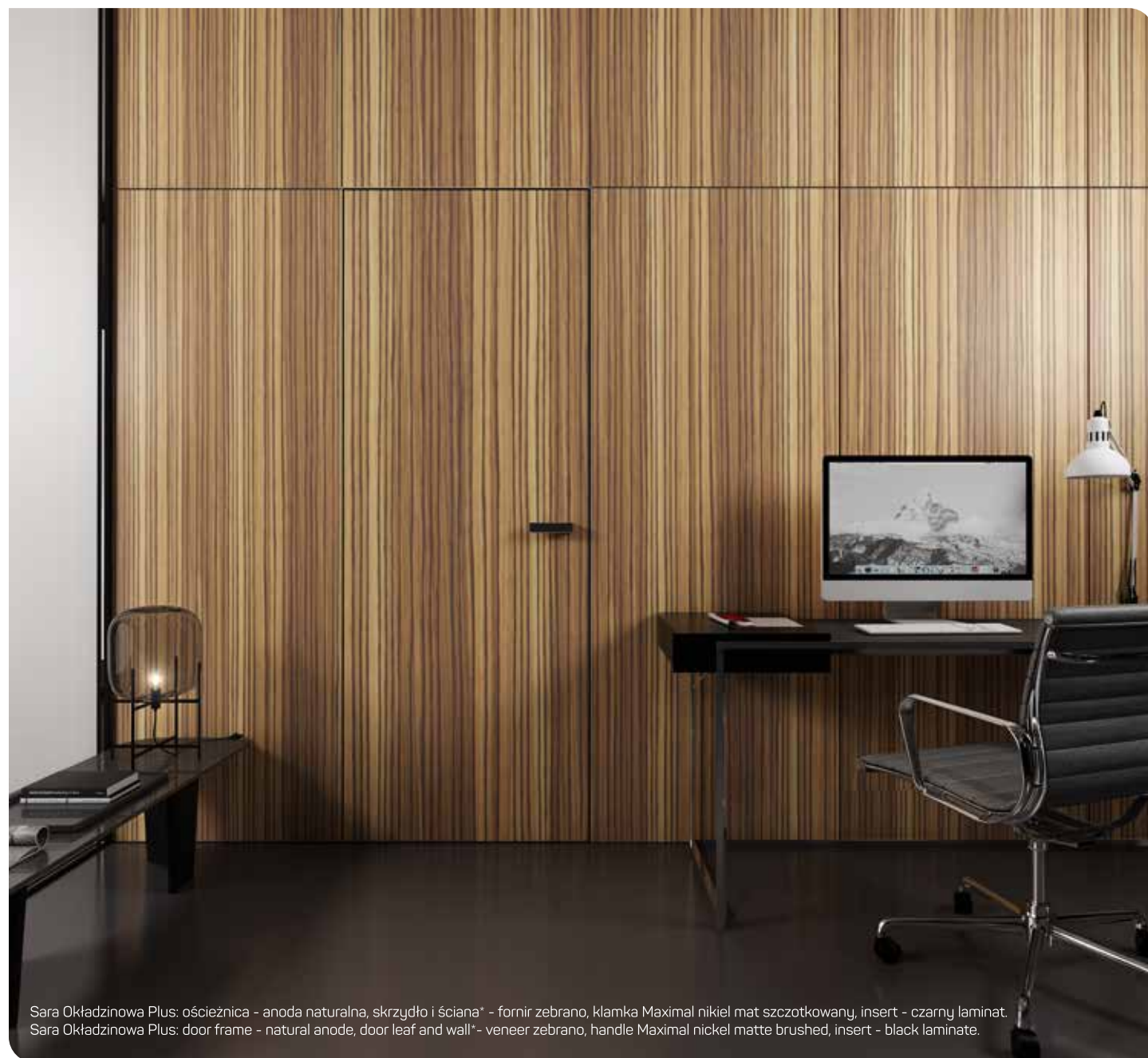
* opcjonalnie / optionally

Sara Okładzinowa Plus **NEW****ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:**

IDEALNA DO ZASTOSOWANIA NA ŚCIANIE OKŁADZINY O GRUBOŚCI DO 13 MM (DO 4 MM NA SKRZYDLE - ŁĄCZNA GRUBOŚĆ SKRZYDŁA 50 MM)
PERFECT FOR APPLICATION AT WALL 13 MM THICKNESS CLADDING (UP TO 4 MM AT DOOR LEAF - TOTAL DOOR LEAF THICKNESS 50 MM)

WYSTĘPUJE W OPCJI OTWIERANEJ NA ZEWNĄTRZ I DO WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA
OCCURS IN OPENING OPTIONS OUTSIDE AND INSIDE THE ROOM

OKŁADZINOWA



Sara Okładzinowa Plus: ościeżnica - anoda naturalna, skrzydło i ściana* - fornir zebrano, klamka Maximal nikiel mat szczotkowany, insert - czarny laminat.
Sara Okładzinowa Plus: door frame - natural anode, door leaf and wall* - veneer zebrano, handle Maximal nickel matte brushed, insert - black laminate.

**PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:**

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DREWNIANEGO THICKNESS OF WOODEN DOOR LEAF	50 MM
MINIMALNA GRUBOŚĆ ŚCIANY MINIMUM WALL THICKNESS	100 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1020 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	3000 MM
NOŚNOŚĆ ZAWIASÓW W STANDARDZIE/MAKSYMALNA: HINGES LIFTING CAPACITY STANDARD/MAXIMUM:	
OŚCIEŻNICA WEWNĘTRZNA: 3 ZAWIASY KOBLENZ KOMBI HYBRID K1019 / 2 ZAWIASY SIMONSWERK TECTUS 526/527 INTERNAL DOOR FRAME: 3 HINGES KOBLENZ KOMBI HYBRID K1019 / 2 HINGES SIMONSWERK TECTUS 526/527	40 KG/120 KG
OŚCIEŻNICA ZEWNĘTRZNA: 3 ZAWIASY KOBLENZ KUBICA K6300 / 2 ZAWIASY SIMONSWERK TECTUS 541 FVZ EXTERNAL DOOR FRAME: 3 HINGES KOBLENZ KUBICA K6300 / 2 HINGES SIMONSWERK TECTUS 541 FVZ	60 KG/100 KG

* oferta nie dotyczy okładziny ściiennej
offer does not applicable wall cladding



WYKOŃCZENIA OŚCIEŻNICY I OBRZEŻY (ANODA/RAL) / DOOR FRAME AND EDGE PROFILES FINISHING (ANODE/RAL)



WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SUROWE IMPREGNOWANE / RAW IMPREGNATED



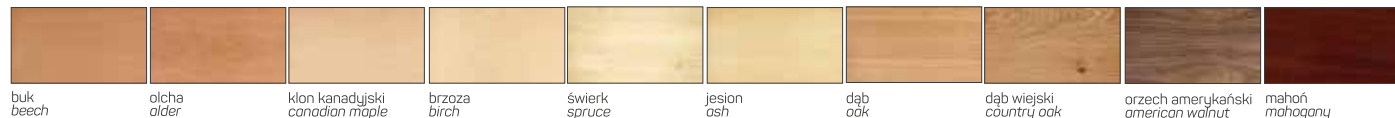
LAKIEROWANE RAL LUB NCS POŁYSK I MAT / LACQUERED RAL OR NCS GLOSSY AND MATTE



FORNIRY GRUPA I (MAT / POŁYSK / OLEJOWANIE) *2 / VENEERS GROUP I (MATTE / GLOSSY / OILED)*2



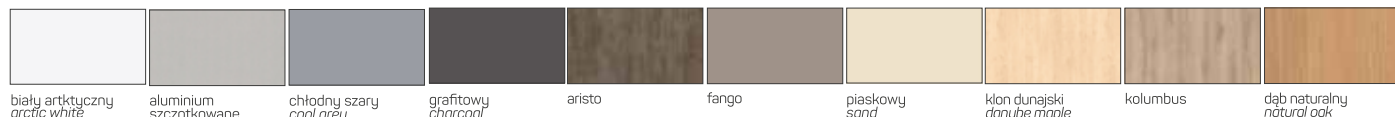
FORNIRY GRUPA II (MAT / OLEJOWANIE) *2 / VENEERS GROUP II (MATTE / OILED)*2



LAMINATY GRUPA I *2 / LAMINATES GROUP I *2



LAMINATY GRUPA II *2 / LAMINATES GROUP II *2



LACOBEL



LUSTRZA / MIRRORS



SZKŁO SATI / SATI GLASS



*1 wycena indywidualna/individual pricing

*2 przylga skrzydła nie jest pokryta okładziną (forniry grupa II, laminaty grupa I i II)
rebate of door leaf isn't cover by clay (veneers group II, laminates group I and II)

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

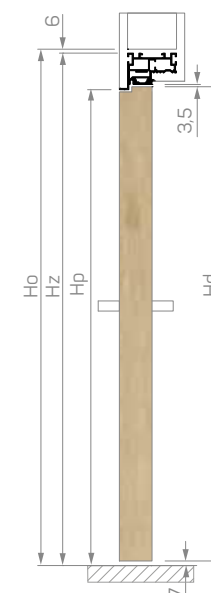
DRZWI SARA OKŁADZINOWA PLUS WEWNĘTRZNE
INTERNAL DOORS SARA OKŁADZINOWA PLUS



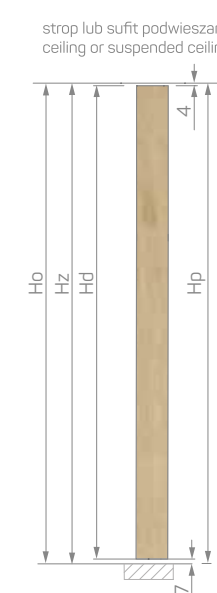
DRZWI SARA OKŁADZINOWA PLUS ZEWNĘTRZNE
EXTERNAL DOORS SARA OKŁADZINOWA PLUS



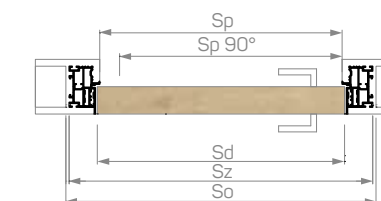
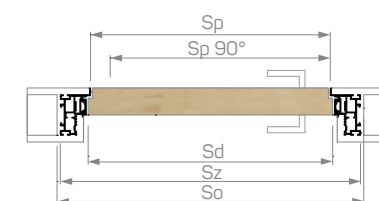
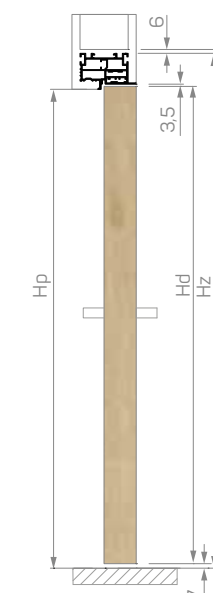
SOP 01W



SOP 05 W/Z



SOP 01Z



	SOP 01W				SOP 05W	
	Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)
	2028	2092,5	2086,5	2031	Ho - 11 mm	Hz = Ho
	Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90 ° (mm)	
70	720	835	823	711	Sp - 45 mm	
80	820	935	923	811		
90	920	1035	1023	911		

	SOP 01Z				SOP 05Z	
	Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)
	2020	2084,5	2078,5	2023	Ho - 11 mm	Hz = Ho
	Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90 ° (mm)	
70	720	835	823	711	Sp - 45 mm	
80	820	935	923	811		
90	920	1035	1023	911		



OBUSTRONNIE ZLICOWANA 100 mm

Sara 100 **NEW**



ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:

SKRZYDŁO ZLICOWANE OBUSTRONNIE ZE ŚCIANĄ O GRUBOŚCI 100 MM
FACING DOOR LEAF FROM BOTH SIDES WITH 100 MM WALL





PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DREWNIANEGO THICKNESS OF WOODEN DOOR LEAF	100 MM
MINIMALNA GRUBOŚĆ ŚCIANY MINIMUM WALL THICKNESS	100 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1020 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	3000 MM
NOŚNOŚĆ ZAWIASÓW W STANDARDZIE/MAKSYMALNA: HINGES LIFTING CAPACITY STANDARD/MAXIMUM:	
2 ZAWIASY KOBLENZ KUBI7 K 7120 / 2 ZAWIASY SIMONSWERK TECTUS 640 2 HINGES KOBLENZ KUBI7 K 7120 / 2 HINGES SIMONSWERK TECTUS 640	120 KG/200 KG



WYKOŃCZENIA OŚCIEŻNICY I OBRZEŻY (ANODA/RAL) / DOOR FRAME AND EDGE PROFILES FINISHING (ANODE/RAL)

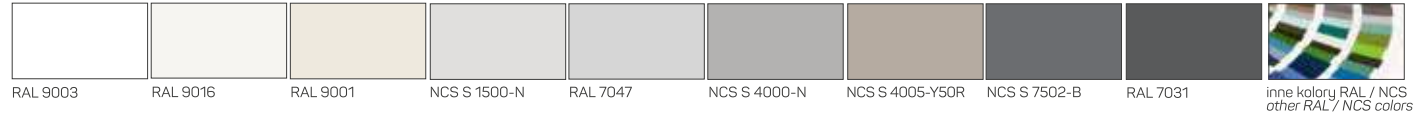


WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SUROWE IMPREGNOWANE / RAW IMPREGNATED



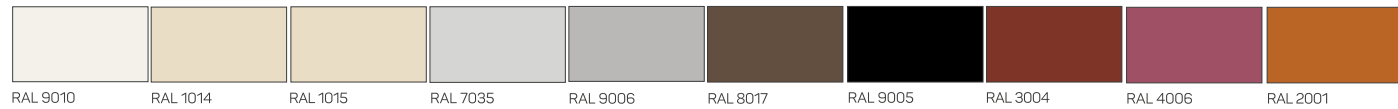
LAKIEROWANE RAL LUB NCS POŁYSK I MAT / LACQUERED RAL OR NCS GLOSSY AND MATTE



FORNIRY GRUPA I (MAT / POŁYSK / OLEJOWANIE) / VENEERS GROUP I (MATTE / GLOSSY / OILED)



LACOBEL



LUSTRA / MIRRORS



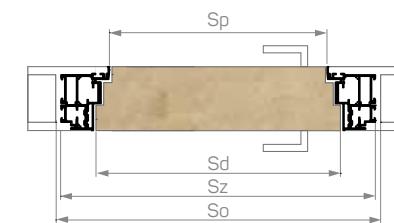
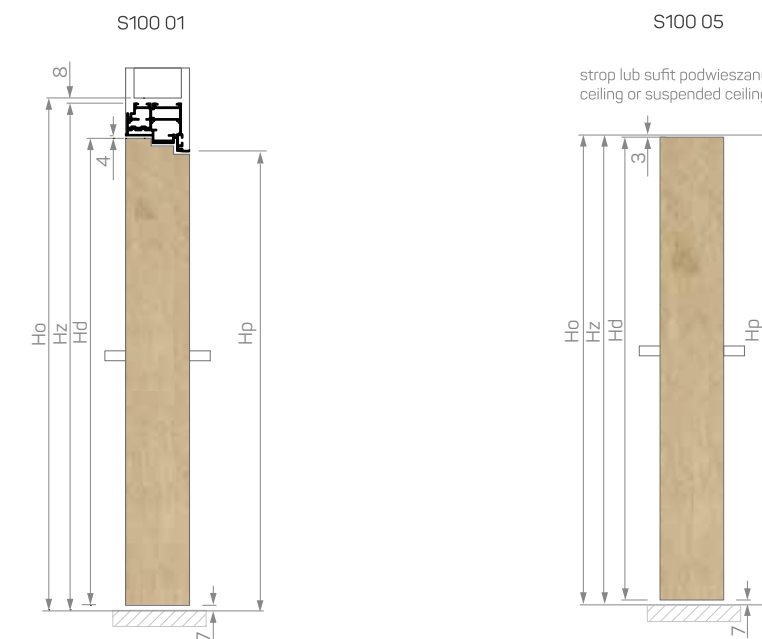
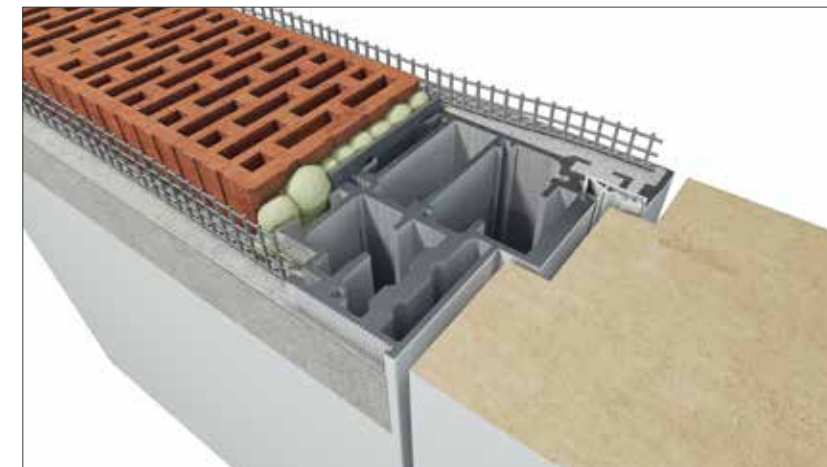
SZKŁO SATI / SATI GLASS



*1 wycena indywidualna / individual pricing

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

DRZWI SARA 100
DOORS SARA 100



S100 01				S100 05	
Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)
2020	2090	2082	2006	Ho - 10 mm	Hz = Ho
Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90 ° (mm)	
70	720	846	830	Sp - 79 mm	
80	820	946	930		
90	920	1046	1030		



NAGRODA GŁÓWNA
KATEGORIA
DRZWI
MAIN AWARD
DOORS
CATEGORY



DOBRY DESIGN
2020

Sara 125 **NEW**



ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:

SKRZYDŁO ZLICOWANE OBUSTRONNIE ZE ŚCIANĄ O GRUBOŚCI 125 MM
FACING DOOR LEAF FROM BOTH SIDES WITH 125 MM WALL

OBUSTRONNIE
ZLICOWANA 125 mm



DOBRY DESIGN
2020ZWYCIĘSKI PRODUKT W KONKURSIE DOBRY DESIGN 2020.
THE WINNING PRODUCT GOOD DESIGN 2020 COMPETITION.**PARAMETRY TECHNICZNE:**
TECHNICAL PARAMETERS:

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DREWNIANEGO THICKNESS OF WOODEN DOOR LEAF	125 MM
MINIMALNA GRUBOŚĆ ŚCIANY MINIMUM WALL THICKNESS	125 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1020 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	3000 MM
NOŚNOŚĆ ZAWIASÓW W STANDARDZIE/MAKSYMALNA: HINGES LIFTING CAPACITY STANDARD/MAXIMUM:	
2 ZAWIASY KOBLENZ KUBI7 K 7120 / 2 ZAWIASY SIMONSWERK TECTUS 640 2 HINGES KOBLENZ KUBI7 K 7120 / 2 HINGES SIMONSWERK TECTUS 640	120 KG/200 KG



WYKOŃCZENIA OŚCIEŻNICY I OBRZEŻY (ANODA/RAL) / DOOR FRAME AND EDGE PROFILES FINISHING (ANODE/RAL)

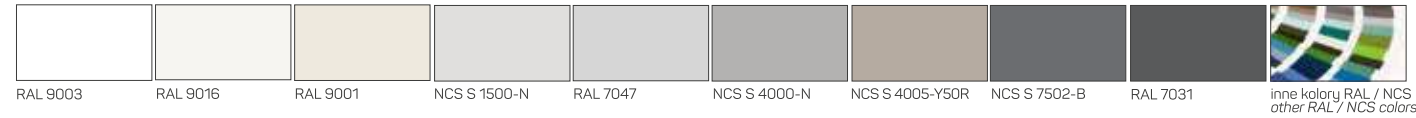


WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SUROWE IMPREGNOWANE / RAW IMPREGNATED



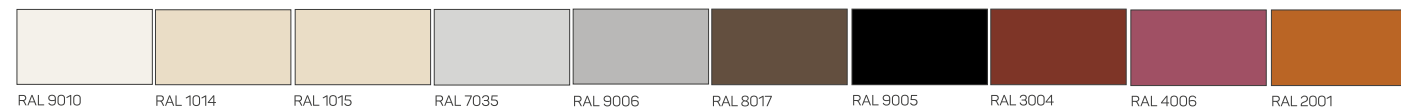
LAKIEROWANE RAL LUB NCS POŁYSK I MAT / LACQUERED RAL OR NCS GLOSSY AND MATTE



FORNIRY GRUPA I (MAT / POŁYSK / OLEJOWANIE) / VENEERS GROUP I (MATTE / GLOSSY / OILED)



LACOBEL

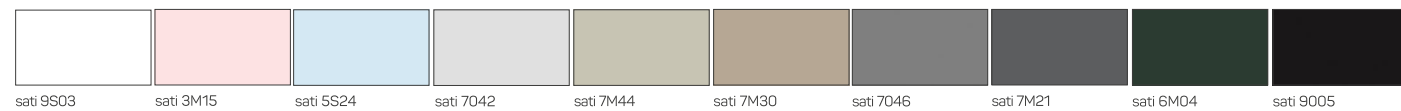


LUSTRA / MIRRORS



srebrne / silver
grafitowe / graphite
brązowe / bronze

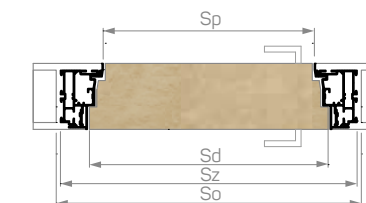
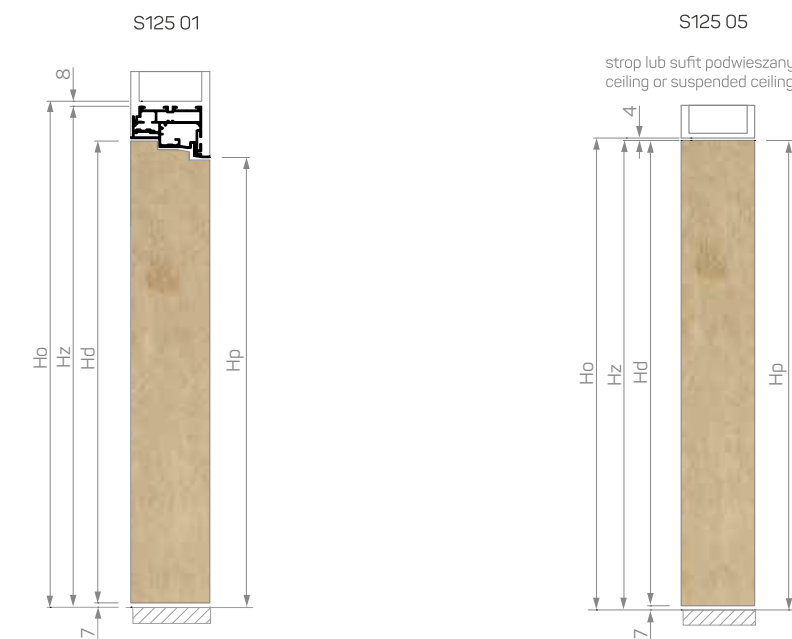
SZKŁO SATI / SATI GLASS



*1 wycena indywidualna/individual pricing

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

DRZWI SARA 125
DOORS SARA 125



S125 01				S125 05	
Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)
2020	2090	2082	2001	Ho - 11 mm	Hz = Ho
Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90 ° (mm)	
70	720	845	830	Sp - 99 mm	
80	820	945	930		
90	920	1045	1030		



Sara Duo Plus **NEW****ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:**

IDEALNA DO ZASTOSOWANIA PRZY CIĘŻKICH SKRZYDŁACH
PERFECT FOR HEAVIER DOOR LEAVES

MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA NA ŚCIANIE I SKRZYDLE DODATKOWO OKŁADZINY O GRUBOŚCI 8 MM (DOTYCZY OŚCIEŻNICY ZEWNĘTRZNEJ I PRZY UŻYCIU SPECJALNEGO ZAWIASU Z WYSUNIĘCIEM, ŁĄCZNA GRUBOŚĆ SKRZYDŁA 58 MM)
POSSIBILITY OF USING ON WALL AND DOOR LEAF ADDITIONALLY CLADDING 8 MM THICKNESS (ONLY ON EXTERNAL FRAME AND BY USING A SPECIAL HINGE WITH EXTENSION)

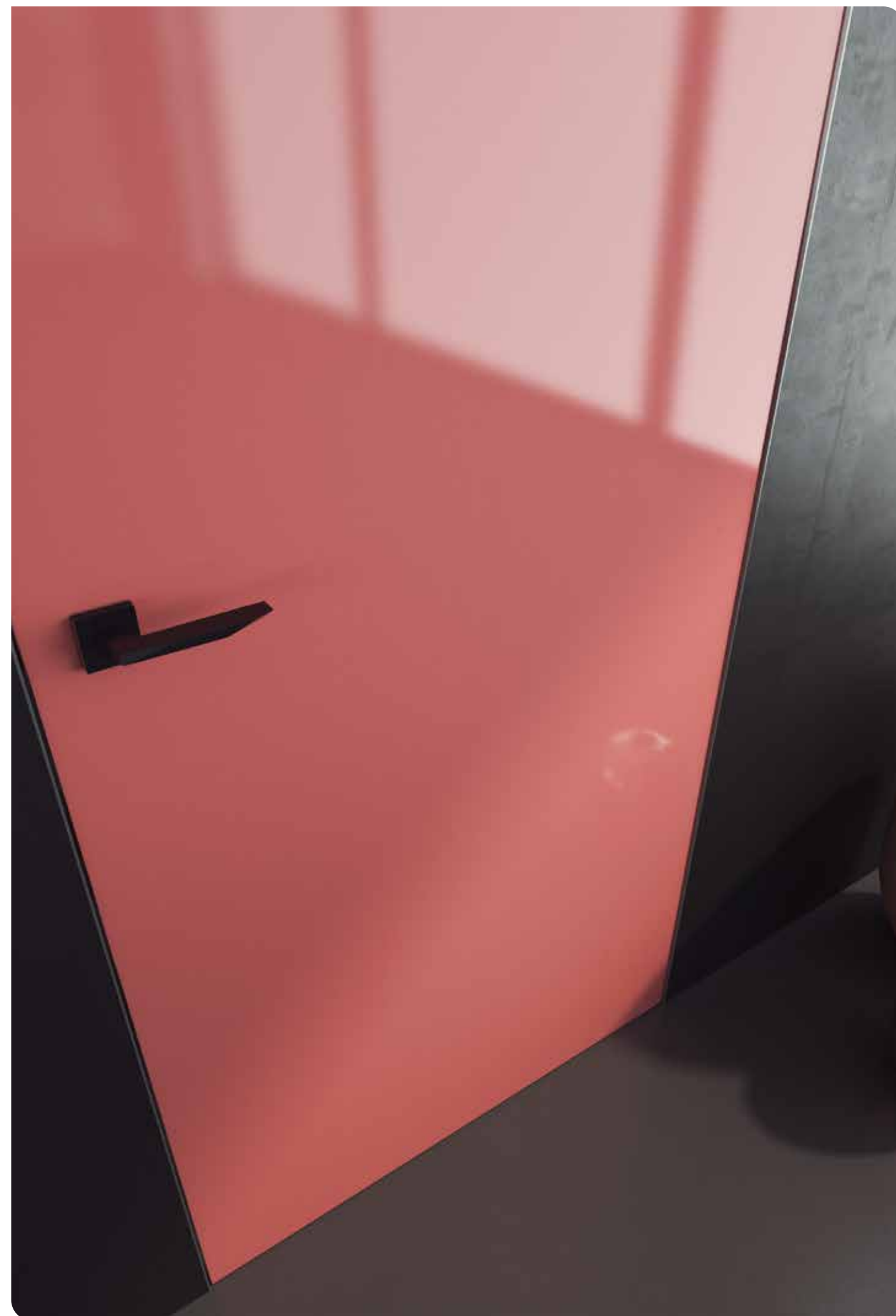
WYSTĘPUJE W OPCJI OTWIERANEJ NA ZEWNĄTRZ I DO WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA
OCCURS IN OPENING OPTIONS OUTSIDE AND INSIDE THE ROOM

CIĘŻSZE SKRZYDŁA

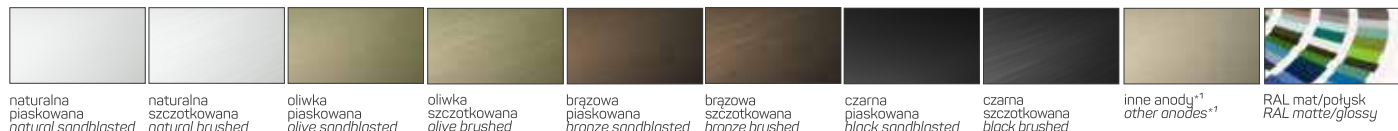



PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DREWNIANEGO THICKNESS OF WOODEN DOOR LEAF	50 MM
MINIMALNA GRUBOŚĆ ŚCIANY MINIMUM WALL THICKNESS	100 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1020 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	3000 MM
NOŚNOŚĆ ZAWIASÓW W STANDARDZIE/MAKSYMALNA: HINGES LIFTING CAPACITY STANDARD/MAXIMUM:	
2 ZAWIASY KOBLENZ ATOMIKA KARAKTER K8080 / 2 ZAWIASY SIMONSWERK TECTUS 640 2 HINGES KOBLENZ ATOMIKA KARAKTER K8080 / 2 HINGES SIMONSWERK TECTUS 640	80 KG/200 KG



WYKOŃCZENIA OŚCIEŻNICY I OBRZEŻY (ANODA/RAL) / DOOR FRAME AND EDGE PROFILES FINISHING (ANODE/RAL)

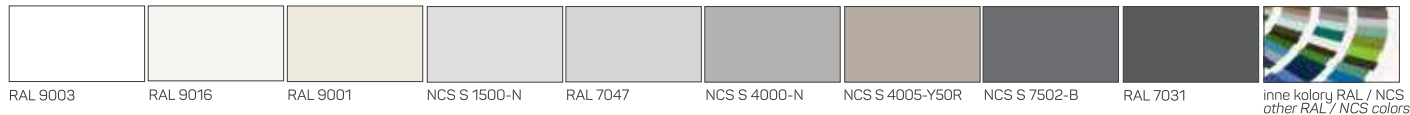


WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SUROWE IMPREGNOWANE / RAW IMPREGNATED



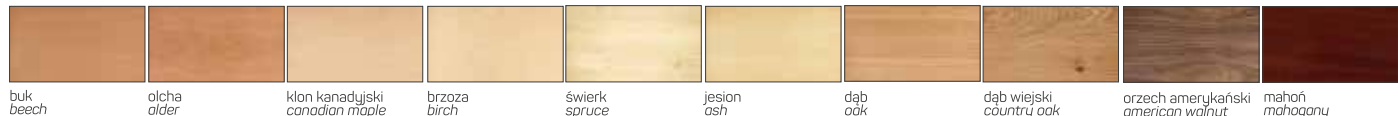
LAKIEROWANE RAL LUB NCS POŁYSK I MAT / LACQUERED RAL OR NCS GLOSSY AND MATTE



FORNIRY GRUPA I (MAT / POŁYSK / OLEJOWANIE) / VENEERS GROUP I (MATTE / GLOSSY / OILED)



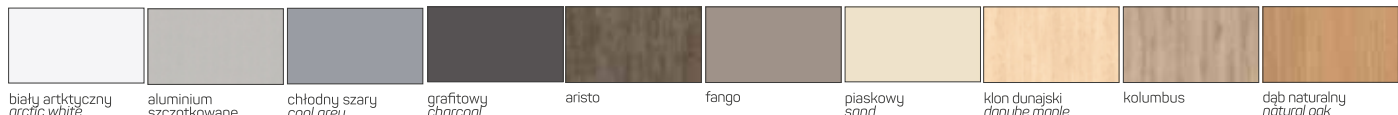
FORNIRY GRUPA II (MAT / OLEJOWANIE)*2 / VENEERS GROUP II (MATTE / OILED)*2



LAMINATY GRUPA I*2 / LAMINATES GROUP I*2



LAMINATY GRUPA II*2 / LAMINATES GROUP II*2



LACOBEL



LUSTRA / MIRRORS



SZKŁO SATI / SATI GLASS

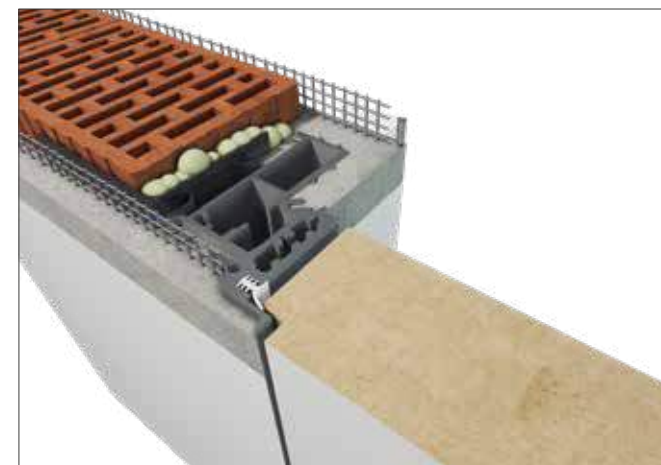


*1 wycena indywidualna/individual pricing

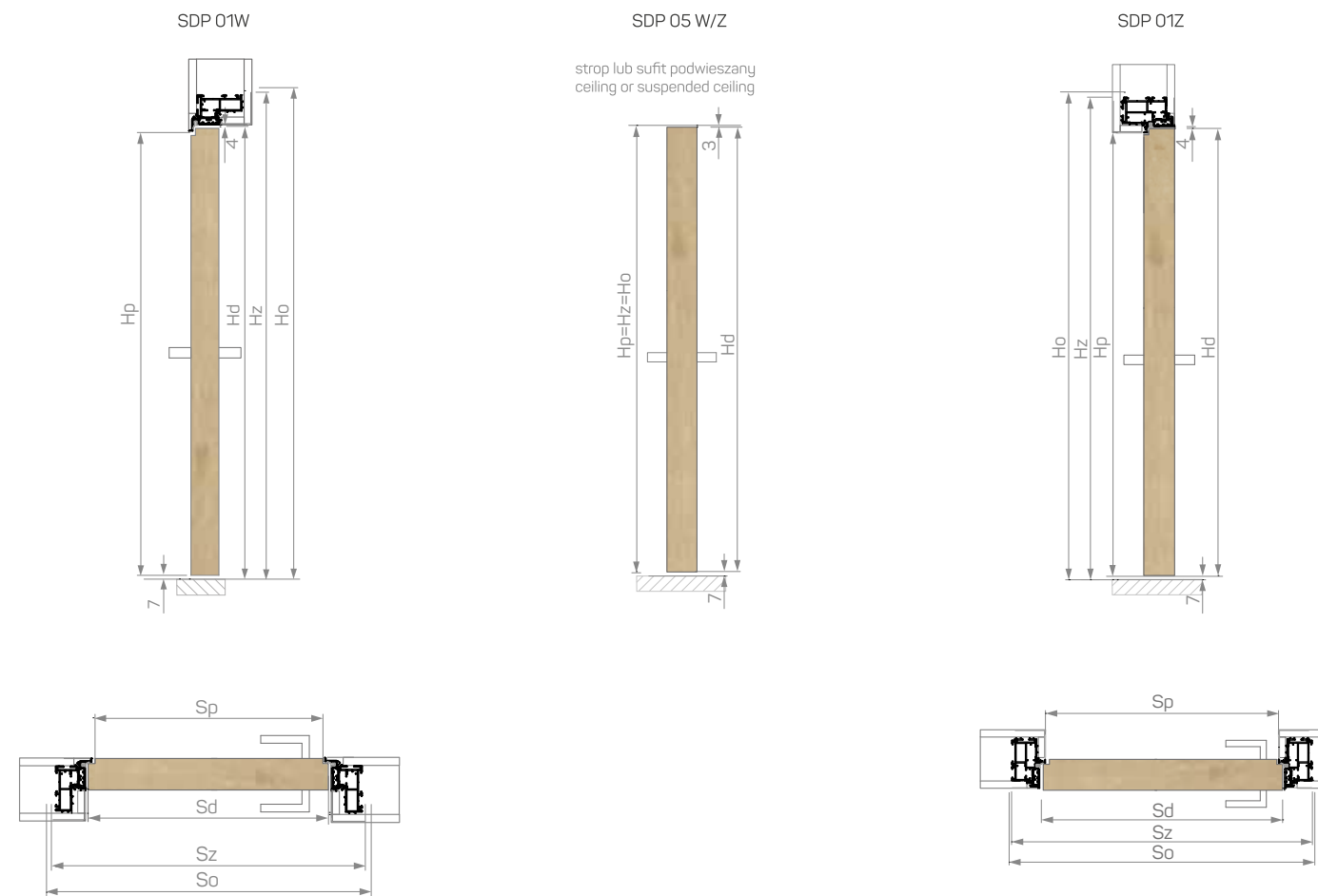
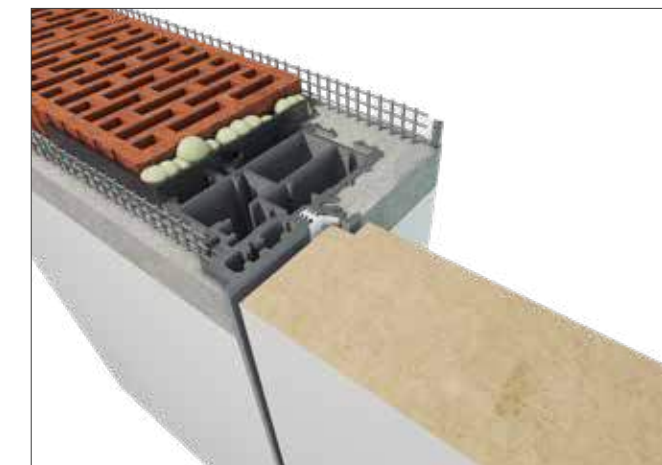
*2 przylga skrzydła nie jest pokryta okładziną (forniry grupa II, laminaty grupa I i II)
rebate of door leaf isn't cover by clay (veneers group II, laminates group I and II)

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

DRZWI SARA DUO PLUS WEWNĘTRZNE
INTERNAL DOORS SARA DUO PLUS



DRZWI SARA DUO PLUS ZEWNĘTRZNE
EXTERNAL DOORS SARA DUO PLUS



SDP 01W					SDP 05W		SDP 01Z				SDP 05Z	
Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)		Hd (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)
2029	2100	2088	2030		Ho - 10 mm	Hz = Ho	2020	2100	2079	2021	Ho - 10 mm	Hz = Ho
Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)		Sp 90° (mm)		Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90° (mm)	
70	720	840	824	708	Sp - 44 mm		70	720	840	824	708	Sp - 44 mm
80	820	940	924	808			80	820	940	924	808	
90	920	1040	1024	908			90	920	1040	1024	908	



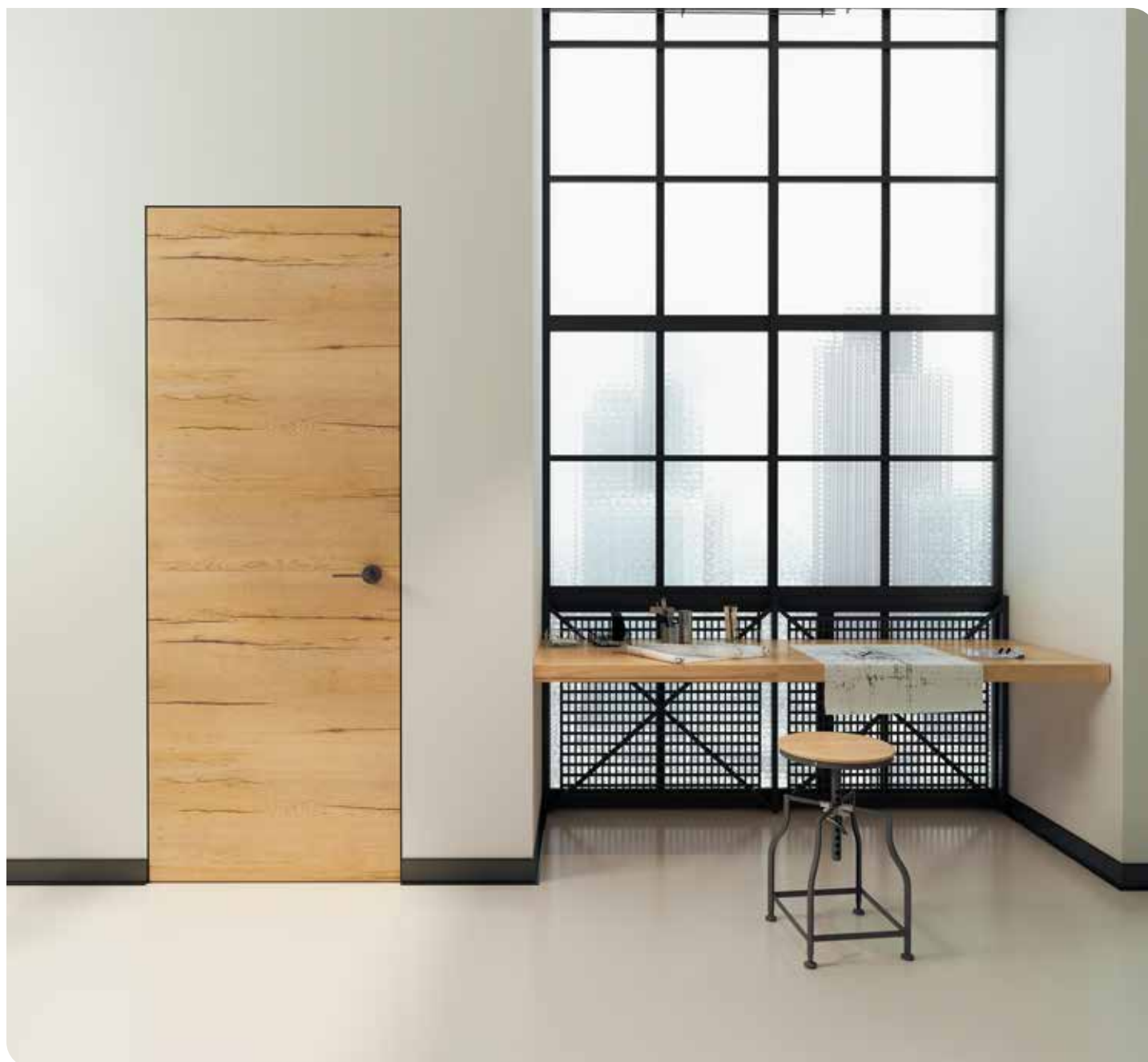
Sara Pro Plus **NEW****ISTOTNE INFORMACJE:**
RELEVANT INFORMATION:

MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA NA CIENKICH ŚCIANACH
POSSIBILITY TO USE ON THICK WALLS

WYSTĘPUJE W OPCJI OTWIERANEJ NA ZEWNĄTRZ I DO WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA
OCCURS IN OPENING OUTSIDE AND INSIDE THE ROOM OPTION

DO CIENKICH
ŚCIAN





PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DREWNIANEGO THICKNESS OF WOODEN DOOR LEAF	40/42 MM
MINIMALNA GRUBOŚĆ ŚCIANY MINIMUM WALL THICKNESS	52 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1020 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	2400 MM
NOŚNOŚĆ ZAWIASÓW W STANDARDZIE/MAKSYMALNA: HINGES LIFTING CAPACITY STANDARD/MAXIMUM:	
2 ZAWIASY KOBLENZ KUBICA HYBRID K2460 / 3 ZAWIASY ANSELM I AN 180 3D 2 HINGES KOBLENZ KUBICA HYBRID K2460 / 3 HINGES ANSELM I AN 180 3D	60 KG/80 KG



WYKOŃCZENIA OŚCIEŻNICY I OBRZEŻY (ANODA/RAL) / DOOR FRAME AND EDGE PROFILES FINISHING (ANODE/RAL)

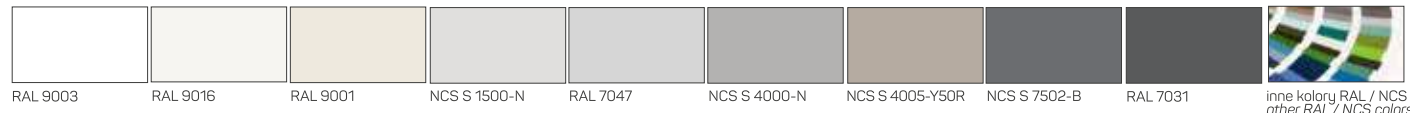


WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SUROWE IMPREGNOWANE / RAW IMPREGNATED



LAKIEROWANE RAL LUB NCS POŁYSK I MAT / LACQUERED RAL OR NCS GLOSSY AND MATTE



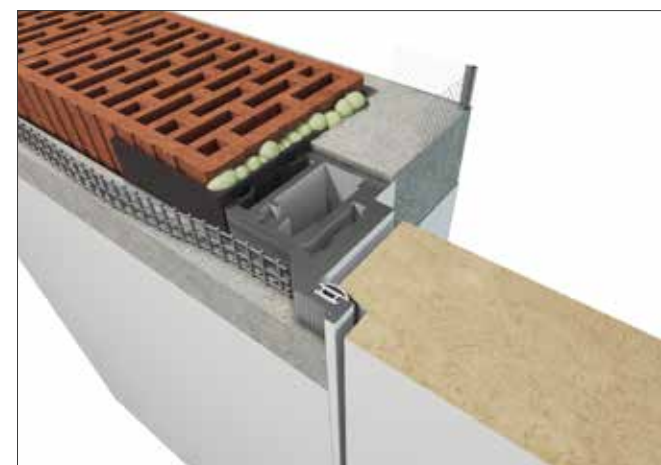
FORNIRY STRUKTURALNE (MAT/OLEJOWANIE)*2 / STRUCTURAL VENEERS (MATTE/OILED)*2



*1 wycena indywidualna/individual pricing

*2 przyłga skrzydła nie jest pokryta okładziną (forniry grupa II, laminaty grupa I i II)
rebate of door leaf isn't cover by clay (veneers group II, laminates group I and II)

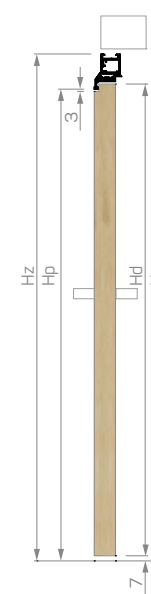
DRZWI SARA PRO PLUS WEWNĘTRZNE
INTERNAL DOORS SARA PRO PLUS



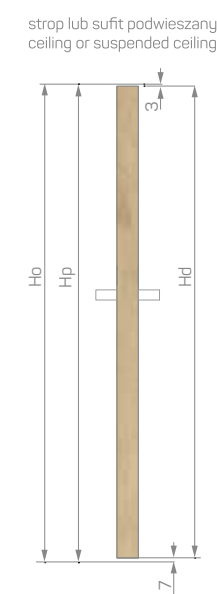
DRZWI SARA PRO PLUS ZEWNĘTRZNE
EXTERNAL DOORS SARA PRO PLUS



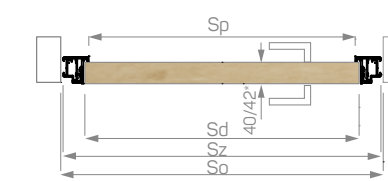
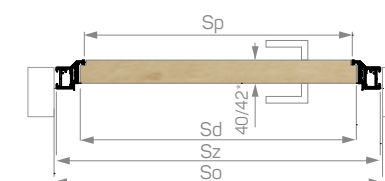
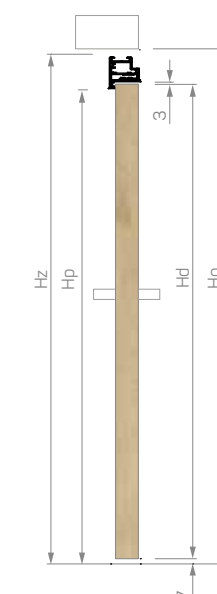
SRP 01W



SRP 05 W/Z



SRP 01Z



SRP 01W				SRP 05W	
Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)
2030	2085	2078	2030	Ho - 10 mm	Hz = Ho
Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90 ° (mm)	
70	720	810	704	Sp - 30 mm	
80	820	910	804		
90	920	1010	904		

SRP 01Z				SRP 05Z	
Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)
2020	2085	2068	2020	Ho - 10 mm	Hz = Ho
Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90 ° (mm)	
70	720	810	704	Sp - 30 mm	
80	820	910	804		
90	920	1010	904		

* grubość skrzydła uzależniona jest od wykończenia
door leaf thickness depends on finishing



PRODUKT POLECANY
PRZEZ
PRODUCT
RECOMENDED BYROBERT
KONIECZNY
KWK
PROMESSara Plus Nuovo D **NEW**ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:

NAJPOPULARNIEJSZY MODEL OŚCIEŻNICY UKRYTEJ, KTÓREJ PROFIL ZAKRYWA CAŁĄ GRUBOŚĆ ŚCIANY 100 MM.
IDEALNA DO WIĘKSZOŚCI ZASTOSOWAŃ W NOWOCZESNYM WNĘTRZU.
THE MOST POPULAR HIDDEN DOOR FRAME TYPE, WHICH PROFILE COVERS WHOLE 100 MM THICKNESS WALL.
PERFECT FOR MOST MODERN INTERIORS.

WYSTĘPUJE W OPCJI OTWIERANEJ NA ZEWNĄTRZ I DO WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA
OCCURS IN OPENING OPTIONS OUTSIDE AND INSIDE THE ROOM

UNIWERSALNA
DO SKRZYDEŁ DREWNIANYCH

ROBERT
KONIECZNY
KWK
PROMES

PRODUKT UŻYWANY I REKOMENDOWANY PRZEZ ROBERTA KONIECZNEGO KWK PROMES.
USED AND RECOMMENDED BY ROBERT KONIECZNY KWK PROMES.

PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DREWNIANEGO THICKNESS OF WOODEN DOOR LEAF	50 MM
MINIMALNA GRUBOŚĆ ŚCIANY MINIMUM WALL THICKNESS	100 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1020 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	3000 MM
NOŚNOŚĆ ZAWIASÓW W STANDARDZIE/MAKSYMALNA: HINGES LIFTING CAPACITY STANDARD/MAXIMUM:	
3 ZAWIASY KOBLENZ KOMBI HYBRID K1019 / 3 ZAWIASY KOBLENZ ATOMIKA KARAKTER K8080 3 HINGES KOBLENZ KOMBI HYBRID K1019 / 3 HINGES KOBLENZ ATOMIKA KARAKTER K8080	40 KG/100 KG



Sara Plus Nuovo: ościeznica - RAL 9016, skrzydło - laminat biały bazowy RAL 9016, klamka Pura biały mat.
Sara Plus Nuovo: door frame - RAL 9016, door leaf - laminate basic white RAL 9016, handle Pura white matte.

WYKOŃCZENIA OŚCIEŻNICY I OBRZEŻY (ANODA/RAL) / DOOR FRAME AND EDGE PROFILES FINISHING (ANODE/RAL)

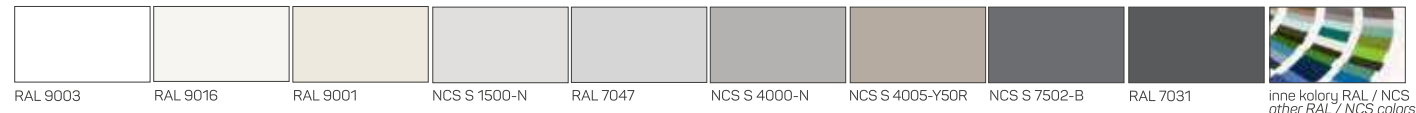


WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SUROWE IMPREGNOWANE / RAW IMPREGNATED



LAKIEROWANE RAL LUB NCS POŁYSK I MAT / LACQUERED RAL OR NCS GLOSSY AND MATTE



FORNIRY GRUPA I (MAT/POŁYSK / OLEJOWANIE) / VENEERS GROUP I (MATTE / GLOSSY / OILED)



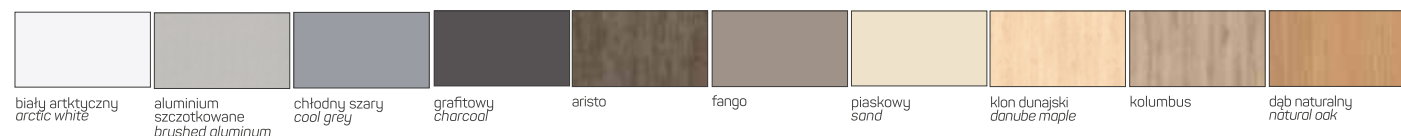
FORNIRY GRUPA II (MAT / OLEJOWANIE)*2 / VENEERS GROUP II (MATTE / OILED)*2



LAMINATY GRUPA I*2 / LAMINATES GROUP I*2



LAMINATY GRUPA II*2 / LAMINATES GROUP II*2



LACOBEL



LUSTRA / MIRRORS



SZKŁO SATI / SATI GLASS

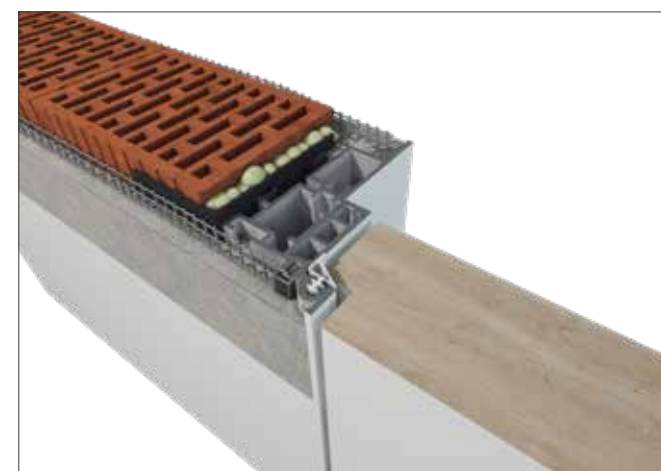


*1 wycena indywidualna/individual pricing

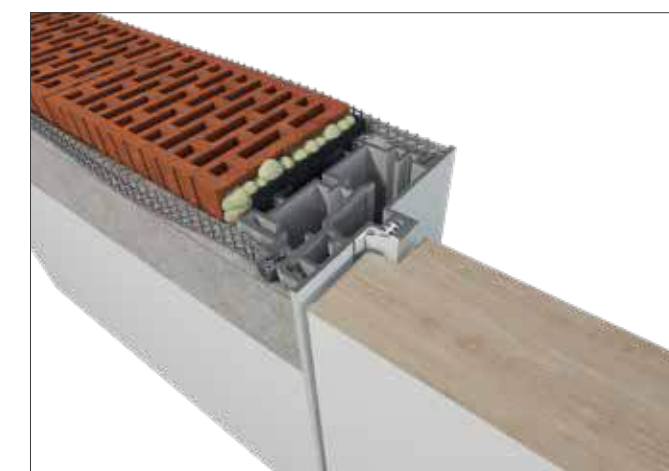
*2 przylga skrzydła nie jest pokryta okładziną (forniry grupa II, laminaty grupa I i II)
rebate of door leaf isn't cover by clay (veneers group II, laminates group I and II)

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

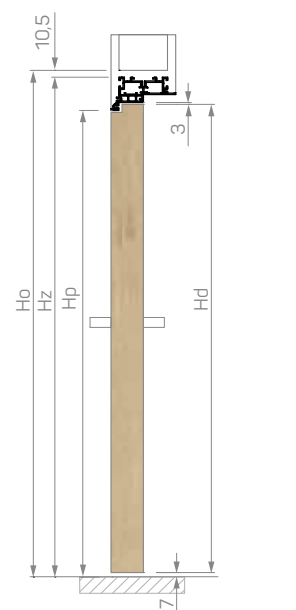
DRZWI SARA PLUS NUOVO WEWNĘTRZNE
INTERNAL DOORS SARA PLUS NUOVO



DRZWI SARA PLUS NUOVO ZEWNĘTRZNE
EXTERNAL DOORS SARA PLUS NUOVO

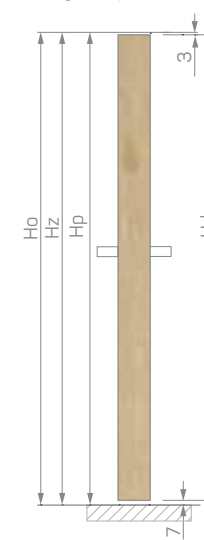


SPN 01W

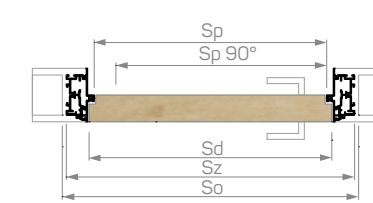
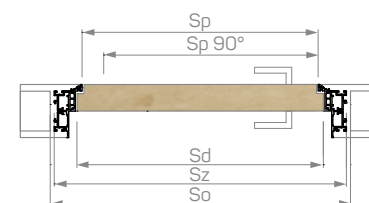
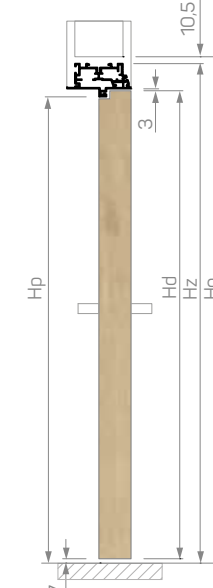


SPN 05W/Z

strop lub sufit podwieszany ceiling or suspended ceiling



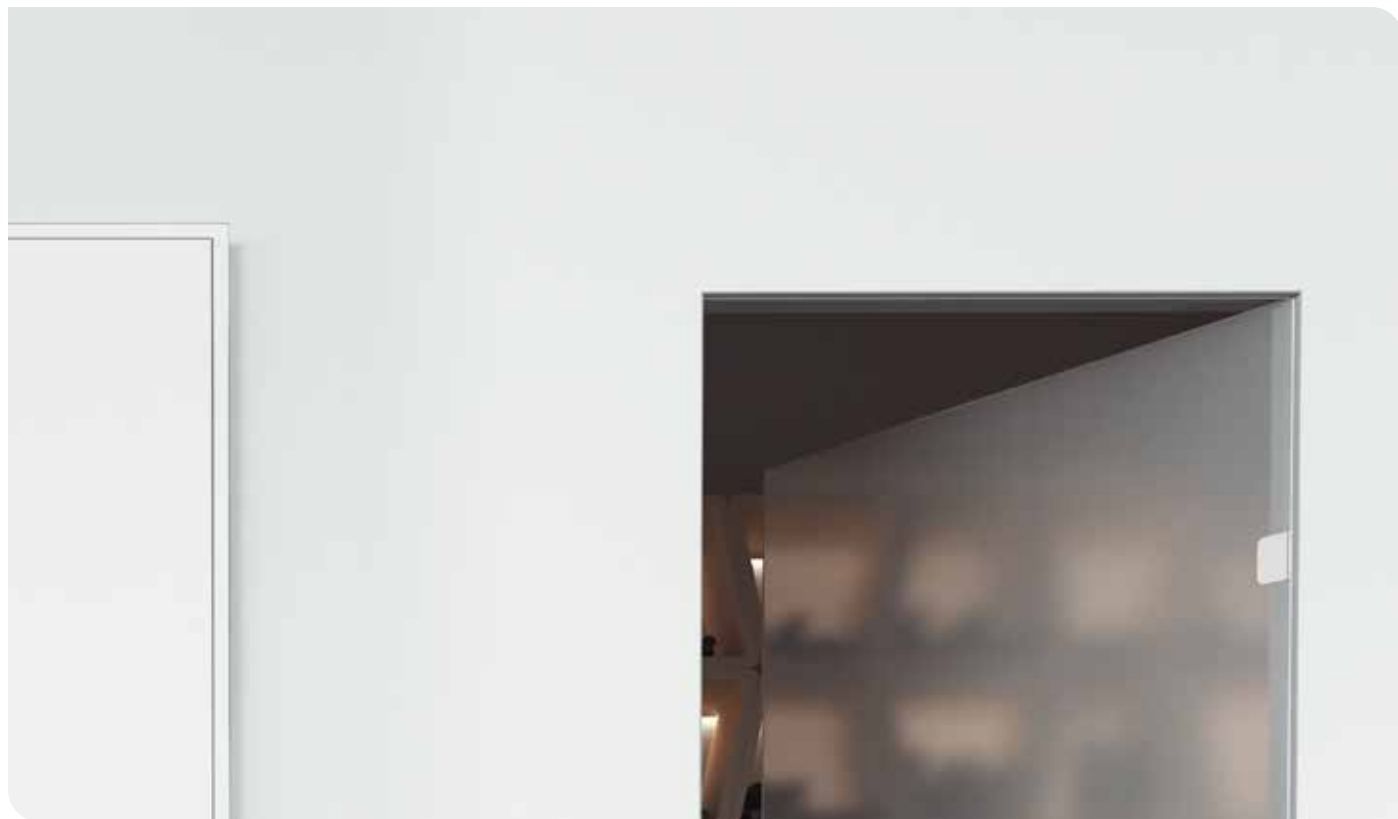
SPN 01Z



SPN 01D W				SPN 05D W	
Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)
2032	2092	2082	2030	Ho - 10 mm	Hz = Ho
Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90° (mm)	
70	720	820	805	Sp - 41 mm	
80	820	920	905		
90	920	1020	1005		

SPN 01D Z				SPN 05D Z	
Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)
2020	2080	2070	2018	Ho - 10 mm	Hz = Ho
Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90° (mm)	
70	720	820	805	Sp - 41 mm	
80	820	920	905		
90	920	1020	1005		



Sara Plus Nuovo V **NEW****ISTOTNE INFORMACJE:**
RELEVANT INFORMATION:

IDEALNA DO ZASTOSOWANIA DO ŚCIAN O GRUBOŚCI 100 MM (NA CAŁĄ GRUBOŚĆ ŚCIANY)
PERFECT FOR WALLS 100 MM THICKNESS (FOR THE ENTIRE WALL THICKNESS)

SKRZYDŁO NIE LICUJE SIĘ ZE ŚCIANĄ
DOOR LEAF DOES NOT FACE WITH THE WALL

WYSTĘPUJE W OPCJI OTWIERANEJ NA ZEWNĄTRZ I DO WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA
OCCURS IN OPENING OPTIONS OUTSIDE AND INSIDE THE ROOM

UNIWERSALNA DO SKRZYDEŁ SZKLANÝCH




**PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:**

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA SZKLANEGO THICKNESS OF GLASS PANE	8 - 10 MM
MINIMALNA GRUBOŚĆ ŚCIANY MINIMUM WALL THICKNESS	100 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	920 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA 8 MM 8 MM DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	2800 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA 10 MM 10 MM DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	2400 MM
NOŚNOŚĆ ZAWIASÓW W STANDARDZIE/MAKSYMALNA: HINGES LIFTING CAPACITY STANDARD/MAXIMUM:	
2 ZAWIASY DORMA CLASSIC 12.091 / 3 ZAWIASY DORMA CLASSIC 12.091 2 HINGES DORMA CLASSIC 12.091 / 3 HINGES DORMA CLASSIC 12.091	55 KG/65 KG

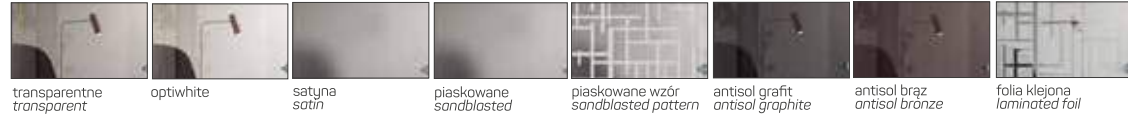


WYKOŃCZENIA OŚCIEŻNICY I OBRZEŻY (ANODA/RAL) / DOOR FRAME AND EDGE PROFILES FINISHING (ANODE/RAL)

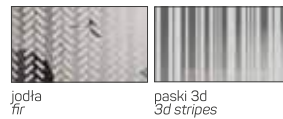


WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SZKŁO / GLASS



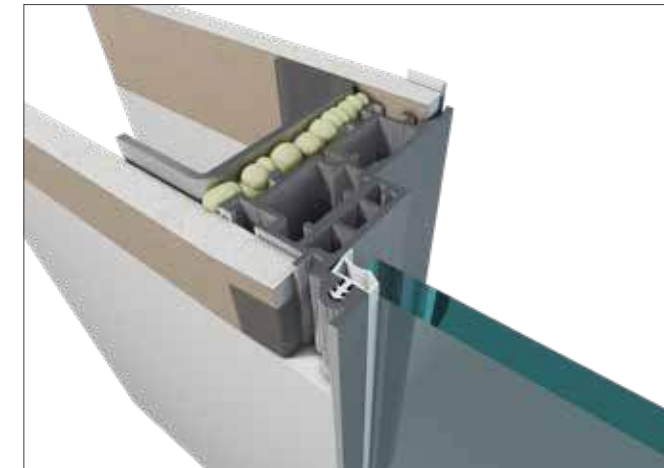
WZORY NA SZKLE TRANSPARENTNYM / PATTERN ON TRANSPARENT GLASS



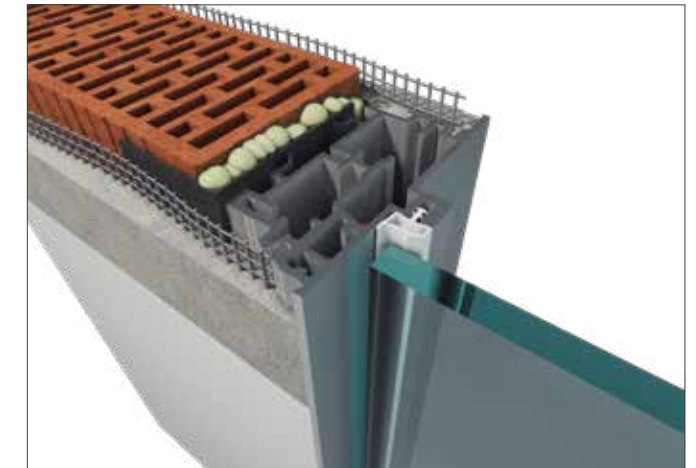
Wzory na tafle transparentną nanoszone są techniką piaskowania, farby ceramicznej lub folię klejoną - w zależności od wzoru. Proporcje wzoru mogą ulec zmianie w danej technice. Przedstawiono fragment wzoru. Pełne wzory wraz z możliwą techniką dostępne na stronie: 152

Patterns are applied on transparent glass by sandblasting technique, ceramic paint or glued foil, depending the pattern. The proportions of the pattern may change in the chosen technique. A fragment of pattern is shown. Full patterns with a possible technique are available at page: 152

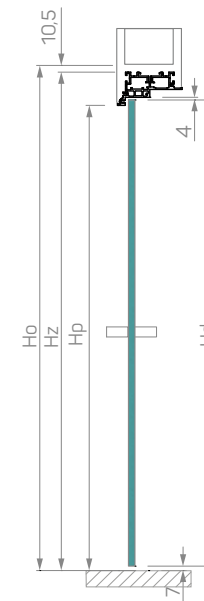
DRZWI SARA PLUS NUOVO V WEWNĘTRZNE
INTERNAL DOORS SARA PLUS NUOVO V



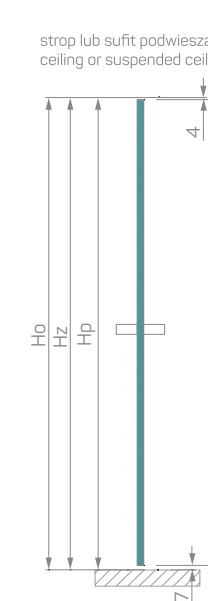
DRZWI SARA PLUS NUOVO V ZEWNĘTRZNE
EXTERNAL DOORS SARA PLUS NUOVO V



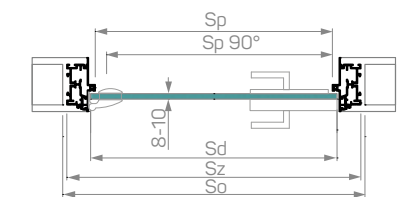
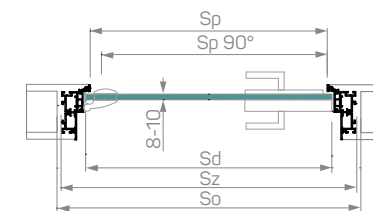
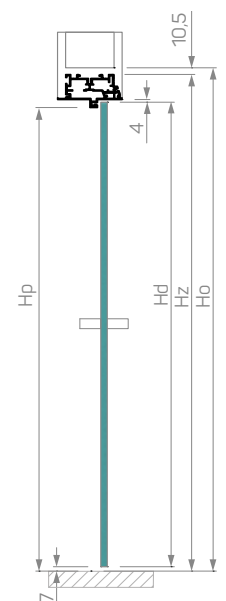
SPN 01V W



SPN 05V W/Z



SPN 01V Z



SPN 01V W				SPN 05V W		SPN 01V Z				SPN 05V Z	
Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)	Hd (mm)	Hp (mm)
2032	2093	2083	2031	Ho - 11 mm	Hz = Ho	2020	2081	2071	2019	Ho - 11 mm	Hz = Ho
Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90° (mm)		Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)	Sp 90° (mm)	
70	720	822	807	Sp - 19 mm		70	720	822	807	Sp - 19 mm	
80	820	922	907			80	820	922	907		
90	920	1022	1007			90	920	1022	1007		

* wycena indywidualna / individual pricing

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.



SZKŁO

Sara Vetro **NEW**ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:

OŚCIEŻNICA WYSTĘPUJE TYLKO Z MAGNESEM TRZYMAJĄCYM SKRZYDŁO ORAZ
POCHWYTEM "1" LUB "C" BY LEON LUB SIMONSWERK
DOOR FRAME COMES ONLY WITH A MAGNET HOLDING THE DOOR LEAF AND WITH
A DOOR HANDLE "1" OR "C" BY LEON OR SIMONSWERK

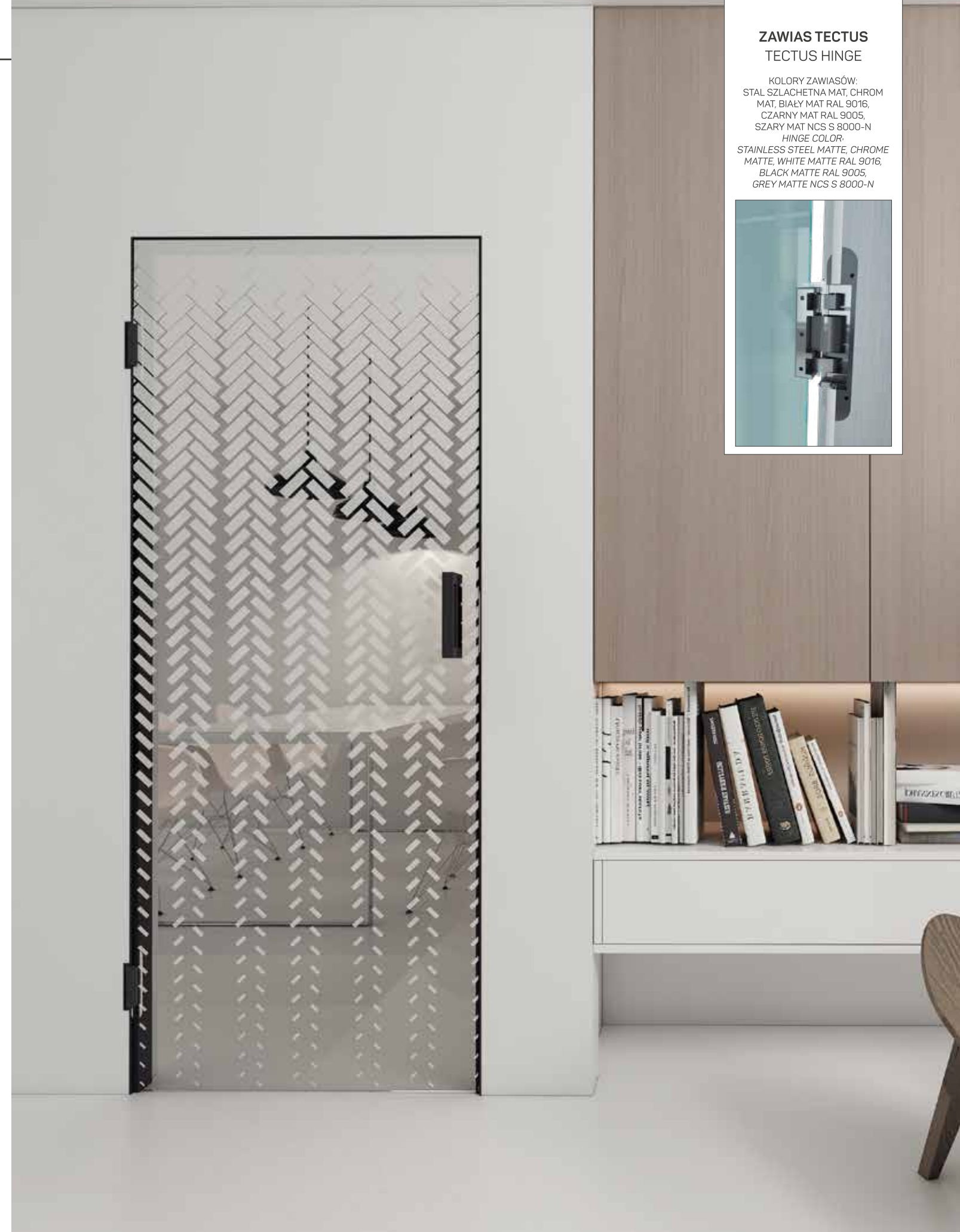
MINIMALISTYCZNY EFEKT OSIĄGNIĘTY DZIĘKI ZASTOSOWANIU ZAWIASÓW O NIEWIELKICH
ROZMIARACH
MINIMALIST EFFECT ACHIEVED THANKS TO SMALL HINGES

*SZKLANA TAFLA PRAWIE ZLICOWANA ZE ŚCIANĄ - DO PEŁNEGO ZLICOWANIA
BRAKUJE 2 MM
*GLASS PANE ALMOST FLUSH WITH THE WALL - 2 MM IS MISSING FOR FULL FLUSH

WYSTĘPUJE W OPCJI OTWIERANEJ NA ZEWNĄTRZ POMIESZCZENIA
OCCURS IN OPENING OPTIONS OUTSIDE THE ROOM

DRZWI ZLICOWANE
ZE ŚCIANĄ*ZAWIAS TECTUS
TECTUS HINGE

KOLORY ZAWIASÓW:
STAL SZLACHETNA MAT, CHROM
MAT, BIAŁY MAT RAL 9016,
CZARNY MAT RAL 9005,
SZARY MAT NCS S 8000-N
HINGE COLOR:
STAINLESS STEEL MATTE, CHROME
MATTE, WHITE MATTE RAL 9016,
BLACK MATTE RAL 9005,
GREY MATTE NCS S 8000-N





**PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:**

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA SZKLANEGO THICKNESS OF GLASS PANE	10 MM
MINIMALNA GRUBOŚĆ ŚCIANY MINIMUM WALL THICKNESS	75 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1020 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	2800 MM
NOŚNOŚĆ ZAWIASÓW W STANDARDZIE/MAKSYMALNA: HINGES LIFTING CAPACITY STANDARD/MAXIMUM:	
2 ZAWIASY SIMONSWERK TECTUS 310 2D 60 GLASS / 2 ZAWIASY SIMONSWERK TECTUS 310 2D 80 GLASS 2 HINGES SIMONSWERK TECTUS 310 2D 60 GLASS / 2 HINGES SIMONSWERK TECTUS 310 2D 80 GLASS	60 KG/80 KG



**POCHWYT BY LEON
HANDLE BY LEON**

DOSTĘPNE KOLORY POCHWYTÓW:
ANODA NATURALNA, RAL
INFORMACJE NA STRONIE 166
HANDLE COLOR OPTIONS:
NATURAL ANODE, RAL
INFORMATIONS AT PAGE 166

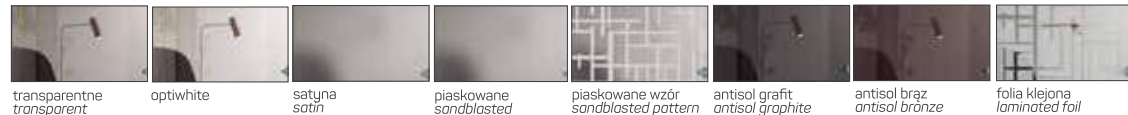


WYKOŃCZENIA OŚCIEŻNICY I OBRZEŻY (ANODA/RAL) / DOOR FRAME AND EDGE PROFILES FINISHING (ANODE/RAL)

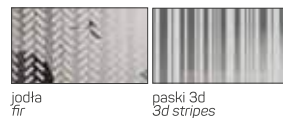
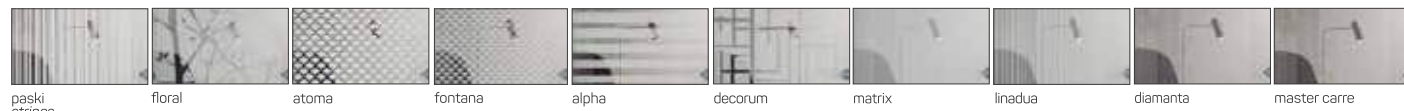


WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SZKŁO / GLASS



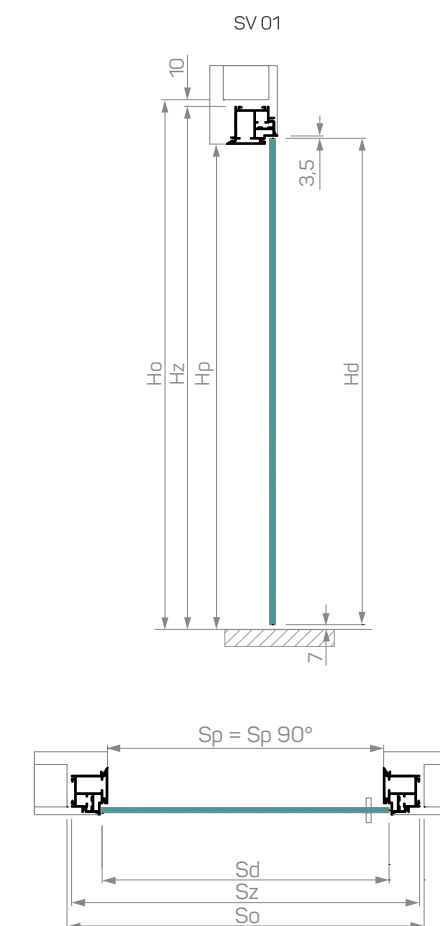
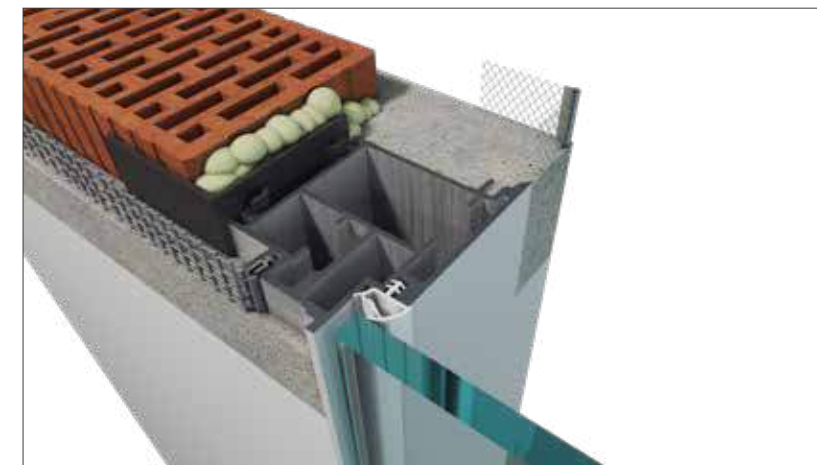
WZORY NA SZKLE TRANSPARENTNYM / PATTERN ON TRANSPARENT GLASS



Wzory na tafłę transparentną nanoszone są techniką piaskowania, farby ceramicznej lub folię klejoną - w zależności od wzoru. Proporcje wzoru mogą ulec zmianie w danej technice. Przedstawiono fragment wzoru. Pełne wzory wraz z możliwą techniką dostępne na stronie: 152

Patterns are applied on transparent glass by sandblasting technique, ceramic paint or glued foil, depending the pattern. The proportions of the pattern may change in the chosen technique. A fragment of pattern is shown. Full patterns with a possible technique are available at page: 152

DRZWI SARA VETRO
DOORS SARA VETRO



SV 01				
	Hd (mm)	Ho (mm)	Hz (mm)	Hp (mm)
	2020	2085	2075	2018
	Sd (mm)	So (mm)	Sz (mm)	Sp (mm)
				Sp 90° (mm)
70	720	830	816	703
80	820	930	916	803
90	920	1030	1016	903

* wycena indywidualna / individual pricing

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.



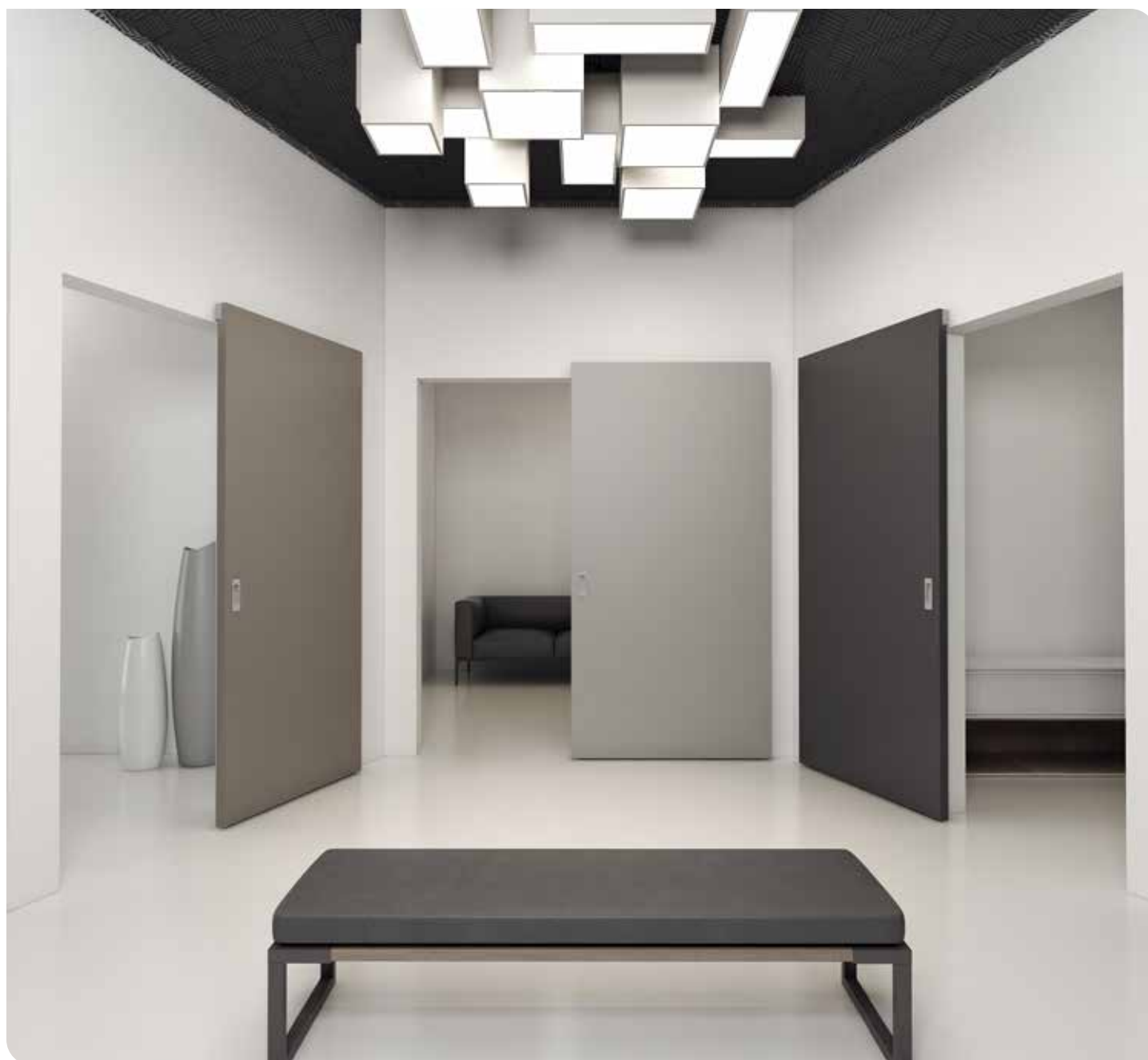
Spazio Nascosto **NEW****ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:**

SYSTEM PRZESUWNY NAŚCIENNY Z UKRYTĄ PROWADNICĄ I MECHANIZMEM JEZDNYM
NIEWIDOCZNYMI PRZY OTWARTYCH I ZAMKNIĘTYCH DRZWIACH
WALL-MOUNTED SLIDING SYSTEM WITH CONCEALED GUIDE AND RAIL MECHANISM NOT
VISIBLE ON BOTH OPEN AND CLOSED DOORS

TRZY WARIANTY OTWARCIA: POZYCJA STANDARDOWA, WYŚRODKOWANA I PEŁNE
OTWARCIE
THREE OPENING VARIANTS: STANDARD, CENTERED AND FULLY OPEN POSITION

DWA DOMYKACZE W KOMPLECIE
TWO DOOR-CLOSERS IN SET

UKRYTE ELEMENTY SYSTEMU

**PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:**

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DREWNIANEGO (ŚCIANA 100MM) THICKNESS OF WOODEN DOOR LEAF	40/42 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1320 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	2800 MM
NOŚNOŚĆ SYSTEMU LIFTING CAPACITY	80 KG



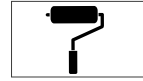
WYKOŃCZENIA SYSTEMU (ANODA) / SYSTEM FINISHING (ANODE)



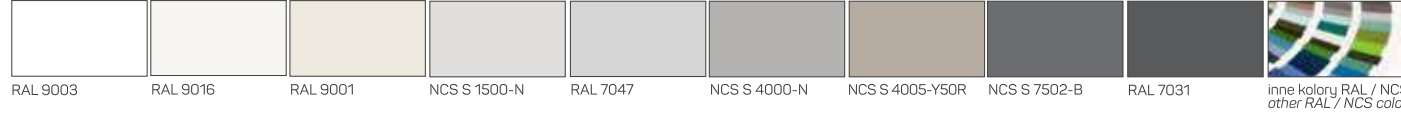
naturalna piaskowana
natural sandblasted

WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SUROWE IMPREGNOWANE / RAW IMPREGNATED



LAKIEROWANE RAL LUB NCS POŁYSK I MAT / LACQUERED RAL OR NCS GLOSSY AND MATTE



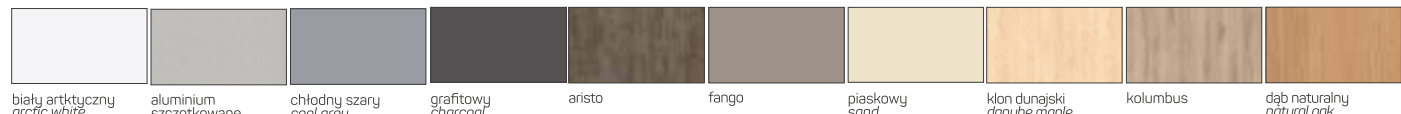
FORNIRY GRUPA I (MAT/POŁYSK/OLEJOWANIE) / VENEERS GROUP I (MATTE/GLOSSY/OILED)



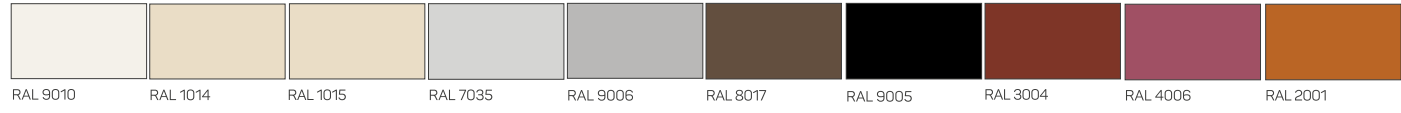
LAMINATY GRUPA I^{1,2} / LAMINATES GROUP I^{1,2}



LAMINATY GRUPA II^{1,2} / LAMINATES GROUP II^{1,2}



LACOBEL



LUSTRA / MIRRORS



SZKŁO SATI / SATI GLASS



¹wycena indywidualna/individual pricing

² przyłga skrzydła nie jest pokryta okładziną (forniry grupa II, laminaty grupa I i II)
rebate of door leaf isn't cover by clay (veneers group II, laminates group I and II)

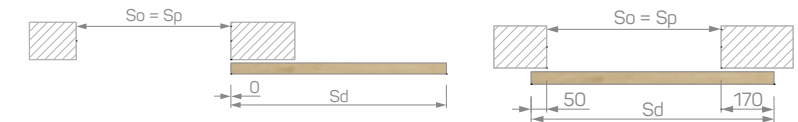
Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

DRZWI SPAZIO NASCOSTO
SPAZIO NASCOSTO DOORS



POZYCJA MONTAŻU PEŁNEGO OTWARCIA DRZWI

Hd (mm)	Ho (mm)	Hp (mm)	Sd (mm)	L (mm)	So (mm)	Sp (mm)
2020	1960	1960	820	814	600	600
2220	2160	2160	920	914	700	700
2400	2340	2340	1020	1014	800	800



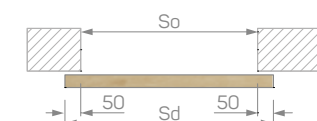
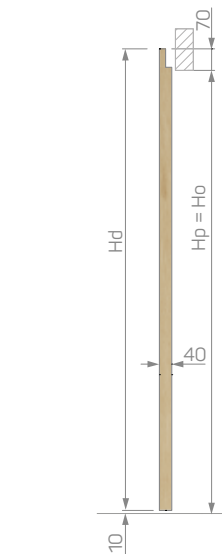
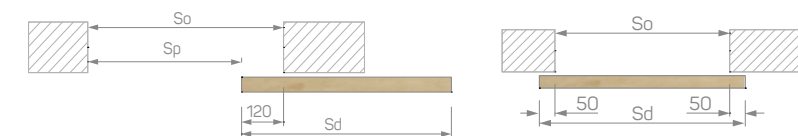
POZYCJA MONTAŻU NIEPEŁNEGO OTWARCIA DRZWI

Hd (mm)	Ho (mm)	Hp (mm)	Sd (mm)	L (mm)	So (mm)	Sp (mm)
2020	1960	1960	820	814	660	600
2220	2160	2160	920	914	760	700
2400	2340	2340	1020	1014	860	800



POZYCJA MONTAŻU MINIMALNEGO OTWARCIA DRZWI

Hd (mm)	Ho (mm)	Hp (mm)	Sd (mm)	L (mm)	So (mm)	Sp (mm)
2020	1960	1960	820	814	720	600
2220	2160	2160	920	914	820	700
2400	2340	2340	1020	1014	920	800



DO SKRZYDEŁ DREWNIANYCH

Spazio Aria D **NEW****ISTOTNE INFORMACJE:**
RELEVANT INFORMATION:SYSTEM PRZESUWNY LISTWOWY NAŚCIENNY
SLIDING STRAIGHT-LINE WALL SYSTEMMINIMALISTYCZNY WYGLĄD
MINIMALIST APPEARANCEMNIJSZA ODLEGŁOŚĆ SKRZYDŁA DRZWIOWEGO OD ŚCIANY NIŻ W INNYCH SYSTEMACH
SMALLER DISTANCE BETWEEN THE DOOR LEAF AND THE WALL THAN IN OTHER SYSTEMSDWA SPOWALNIACZE - NA OTWARCIU I ZAMKNIĘCIU DRZWI - JAKO OPCJA
TWO DOOR CLOSERS - AT OPENING AND CLOSING DOORS - AS OPTIONPRZESUWNE NAŚCIENNE
LISTWOWE

**PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:**

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DREWNIANEGO THICKNESS OF WOODEN DOOR LEAF	40 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1360 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	3000 MM
NOŚNOŚĆ SYSTEMU LIFTING CAPACITY	100 KG



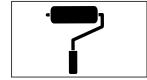
ZAMEK STV GÓRA - DÓŁ
OPCJONALNIE STR. 176
STV LOCK TOP-DOWN
AS OPTION P. 176

WYKOŃCZENIA SYSTEMU (ANODA) / SYSTEM FINISHING (ANODE)

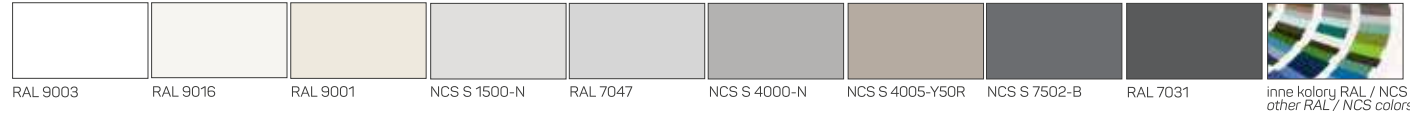


WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SUROWE IMPREGNOWANE / RAW IMPREGNATED



LAKIEROWANE RAL LUB NCS POŁYSK I MAT / LACQUERED RAL OR NCS GLOSSY AND MATTE



FORNIRY GRUPA I (MAT / POŁYSK / OLEJOWANIE) / VENEERS GROUP I (MATTE / GLOSSY / OILED)



LACOBEL



LUSTRA / MIRRORS



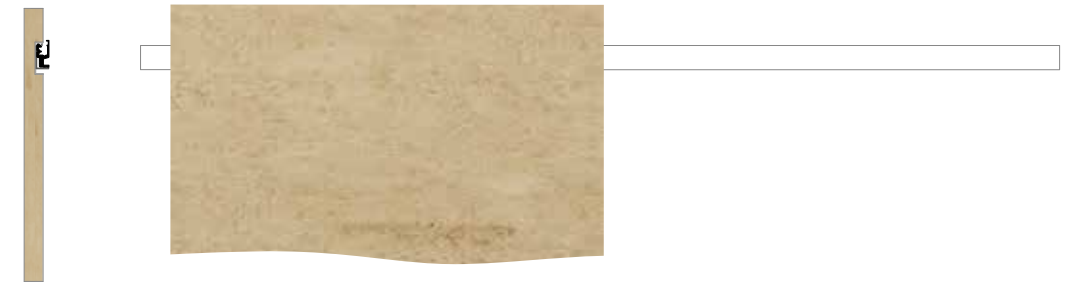
SZKŁO SATI / SATI GLASS



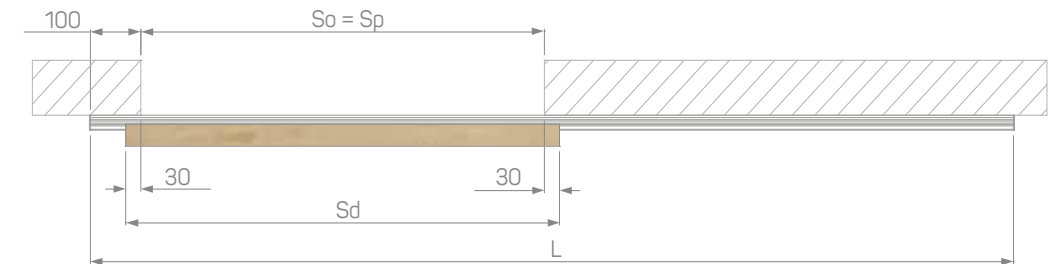
* wycena indywidualna / individual pricing

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

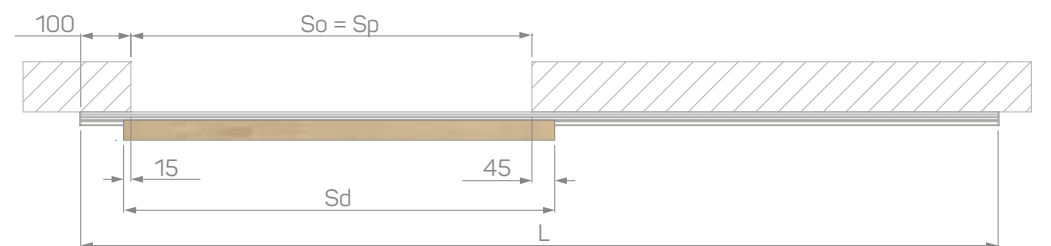
DRZWI PRZESUWNE SPAZIO ARIA D
SLIDING DOORS SPAZIO ARIA D



WERSJA PODSTAWOWA / BASIC VERSION



WERSJA Z ZAMKIEM / VERSION WITH LOCK



SPAR D01			
Hd (mm)	Ho (mm)	H1 (mm)	Hp (mm)
2200	2030	2207	2030
Sd (mm)	So (mm)	L (mm)	Sp (mm)
70	760	700	1630
80	860	800	1830
90	960	900	2030



SZKŁO

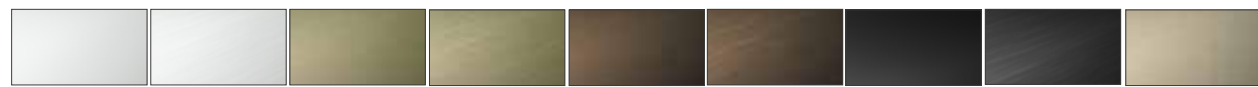
Spazio Aria V **NEW**BLENDĄ PEŁNA
FULL COVERISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:SYSTEM PRZESUWNY LISTWOWY NAŚCIENNY
SLIDING STRAIGHT-LINE WALL SYSTEMESTETYCZNY WYGLĄD - UKRYTE ELEMENTY SYSTEMU
AESTHETIC APPEARANCE - HIDDEN ELEMENTS OF THE SYSTEMDWA SPOWALNIACZE - NA OTWARCIU I ZAMKNIĘCIU DRZWI - JAKO OPCJA
TWO DOOR CLOSERS - AT OPENING AND CLOSING DOORS - AS OPTIONDRZWI PRZESUWNE NAŚCIENNE
LISTWOWE

**PARAMETRY TECHNICZNE:**
TECHNICAL PARAMETERS:

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA SZKLANEGO THICKNESS OF GLASS PANE	8 - 10 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1360 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	3000 MM
NOŚNOŚĆ SYSTEMU LIFTING CAPACITY	100 KG

BLENDĄ PUNKTOWA
SPOT COVER

WYKOŃCZENIA SYSTEMU (ANODA) / SYSTEM FINISHING (ANODE)



naturalna piaskowana natural sandblasted
naturalna szczotkowana natural brushed
oliwka piaskowana olive sandblasted
oliwka szczotkowana olive brushed
brązowa piaskowana bronze sandblasted
brązowa szczotkowana bronze brushed
czarna piaskowana black sandblasted
czarna szczotkowana black brushed
inne anody* other anodes*

WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SZKŁO / GLASS



transparentne transparent
optiwhite
satyna satin
piaskowane sandblasted
piaskowane wzór sandblasted pattern
antisol grafit antisol graphite
antisol brąz antisol bronze
folia klejona laminated foil

WZORY NA SZKLE TRANSPARENTNYM / PATTERN ON TRANSPARENT GLASS



paski stripes
floral
atoma
fontana
alpha
decorum
matrix
linadua
diamanta
master carre



jgdla fir
paski 3d 3d stripes

Wzory na tafle transparentną nanoszone są techniką piaskowania, farby ceramicznej lub folię klejoną - w zależności od wzoru. Proporcje wzoru mogą ulec zmianie w danej technice. Przedstawiono fragment wzoru. Pełne wzory wraz z możliwą techniką dostępne na stronie: 152

Patterns are applied on transparent glass by sandblasting technique, ceramic paint or glued foil, depending the pattern. The proportions of the pattern may change in the chosen technique. A fragment of pattern is shown. Full patterns with a possible technique are available at page: 152

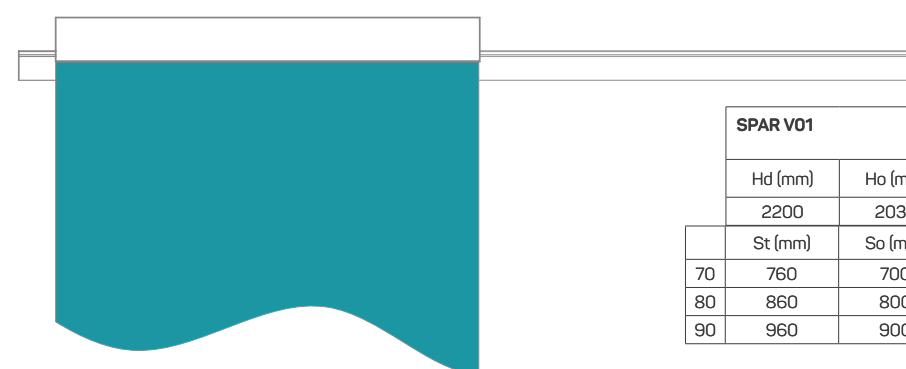
* wycena indywidualna / individual pricing

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie. Other colors or dyeings on request.

DRZWI PRZESUWNE SPAZIO ARIA V
SLIDING DOORS SPAZIO ARIA V

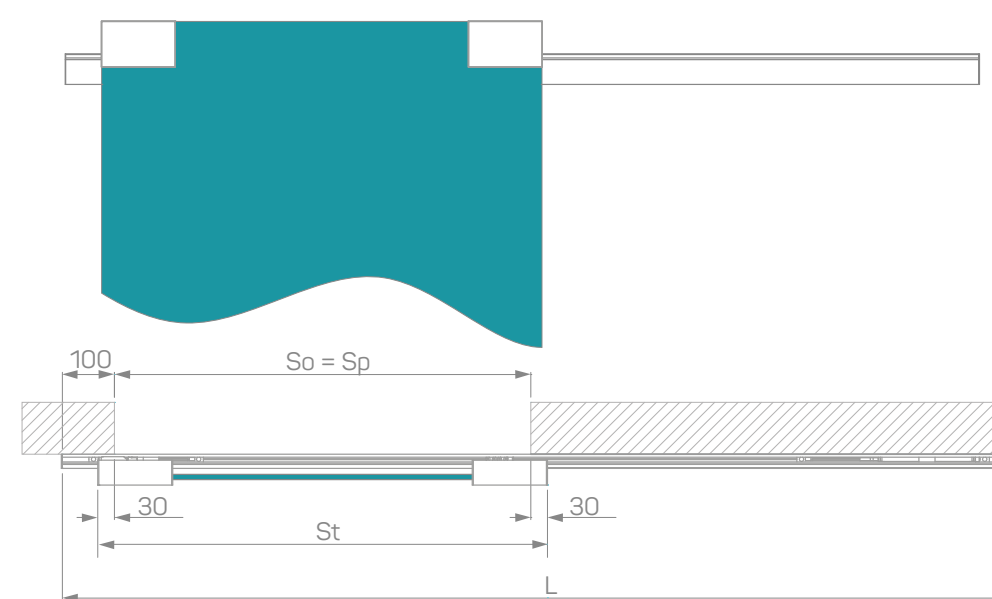


WERSJA Z BLENDĄ PEŁNĄ / VERSION WITH FULL COVER



SPAR V01				
	Hd (mm)	Ho (mm)	H1 (mm)	Hp (mm)
	2200	2030	2207	2030
	St (mm)	So (mm)	L (mm)	Sp (mm)
70	760	700	1630	700
80	860	800	1830	800
90	960	900	2030	900

WERSJA Z BLENDĄ PUNKTOWĄ / VERSION WITH SPOT COVER



Spazio Stretto V **NEW****ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:**

SYSTEM NAŚCIENNY Z MOŻLIWOŚCIĄ MONTAŻU SUFITOWEGO
SLIDING WALL SYSTEM WITH POSSIBILITY OF CEILING MOUNTING

MOŻLIWOŚĆ ZABUDOWY SZEROKICH OTWORÓW DRZWIOWYCH PRZEZ ZINTEGROWANIE
SYSTEMU ZE STAŁĄ PRZEGRODĄ SZKLANĄ
POSSIBILITY OF INSTALLING WIDE DOOR OPENINGS BY INTEGRATING SYSTEM WITH A
FIXED GLASS PARTITION

DWA SPOWALNIACZE - NA OTWARCIU I ZAMKNIĘCIU DRZWI
TWO DOOR CLOSERS - AT OPENING AND CLOSING DOORS

BARDZO MAŁA ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY TAFLĄ SZKLANĄ A ŚCIANĄ
SMALL DISTANCE BETWEEN GLASS PANE AND THE WALL

OPCJONALNIE MOŻLIWOŚĆ WYKOŃCZENIA BLENDY WKŁADKĄ FORNIROWANĄ LUB
SZKLANĄ
OPTIONALLY POSSIBILITY OF FINISHING COVER BY INLEY MADE WITH VENEER OR GLASS



STRETTO - WĄSKI

Spazio Stretto PV **NEW**

WSTAWKA W BLENDZIE
INLEY IN PANEL COVER

WARIANTY WSTAWKI STR. 85
INLEY OPTIONS P. 85



Drzwi Spazio Stretto PV: system anoda naturalna, skrzydło - antisol brąz, wkładka w blendzie - lacobel RAL 9005.
Spazio Stretto PV doors: system natural anode, door leaf - antisol bronze, inley in cover - lacobel RAL 9005.

PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA SZKLANEGO THICKNESS OF GLASS PANE	8 - 10 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1360 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	3000 MM
NOŚNOŚĆ SYSTEMU LIFTING CAPACITY	100 KG





OPCJA MONTAŻU W OTWORZE BUDOWLANYM
MOUNTING IN BUILDING OPENING AS OPTION

DANE TECHNICZNE STR. 87
TECHNICAL DATA P. 87

WYKOŃCZENIA SYSTEMU (ANODA) / SYSTEM FINISHING (ANODE)



naturalna piaskowana / natural sandblasted, naturalna szcztokowana / natural brushed, oliwka piaskowana / olive sandblasted, oliwka szcztokowana / olive brushed, brązowa piaskowana / bronze sandblasted, brązowa szcztokowana / bronze brushed, czarna piaskowana / black sandblasted, czarna szcztokowana / black brushed, inne anody* / other anodes*

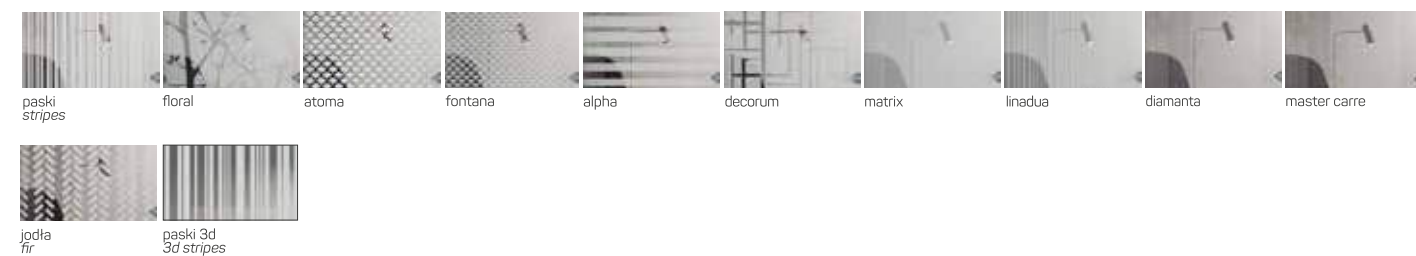
WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SZKŁO / GLASS



transparentne / transparent, optiwhite, satyna / satin, piaskowane / sandblasted, piaskowane wzór / sandblasted pattern, antisol grafit / antisol graphite, antisol brąz / antisol bronze, folia klejona / laminated foil

WZORY NA SZKLE TRANSPARENTNYM / PATTERN ON TRANSPARENT GLASS



paski / stripes, floral, atoma, fontana, alpha, decorum, matrix, linadua, diamanta, master carre, jodła / fir, paski 3d / 3d stripes

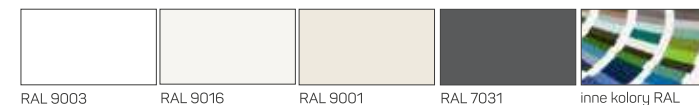
WYKOŃCZENIE BLENDY / COVER INLEY FINISHING

ANODY / ANODES



naturalna piaskowana / natural sandblasted, naturalna szcztokowana / natural brushed, oliwka piaskowana / olive sandblasted, oliwka szcztokowana / olive brushed, brązowa piaskowana / bronze sandblasted, brązowa szcztokowana / bronze brushed, czarna piaskowana / black sandblasted, czarna szcztokowana / black brushed, inne anody* / other anodes*

LAKIEROWANE RAL LUB NCS POŁYSK I MAT / LACQUERED RAL OR NCS GLOSSY AND MATTE



RAL 9003, RAL 9016, RAL 9001, RAL 7031, inne kolory RAL / other RAL

FORNIRY GRUPA I (MAT / POŁYSK / OLEJOWANIE) / VENEERS GROUP I (MATTE / GLOSSY / OILED)



jesion barwiony beż / stained ash beige, dąb bielony olejowany / bleached oiled oak, olcha / alder, brzoza / birch, sosna / pine, buk / beech, bambus* / bamboo*, palisander* / rosewood*, jabłoni indyjska* / indian apple tree*, wenge*

LACOBEL



RAL 9010, RAL 1014, RAL 1015, RAL 7035, RAL 9006, RAL 8017, RAL 9005, RAL 3004, RAL 4006, RAL 2001

LUSTRA / MIRRORS



srebrne / silver, grafitowe / graphite, brązowe / bronze

SZKŁO SATI / SATI GLASS



sati 9S03, sati 3M15, sati 5S24, sati 7042, sati 7M44, sati 7M30, sati 7046, sati 7M21, sati 6M04, sati 9005

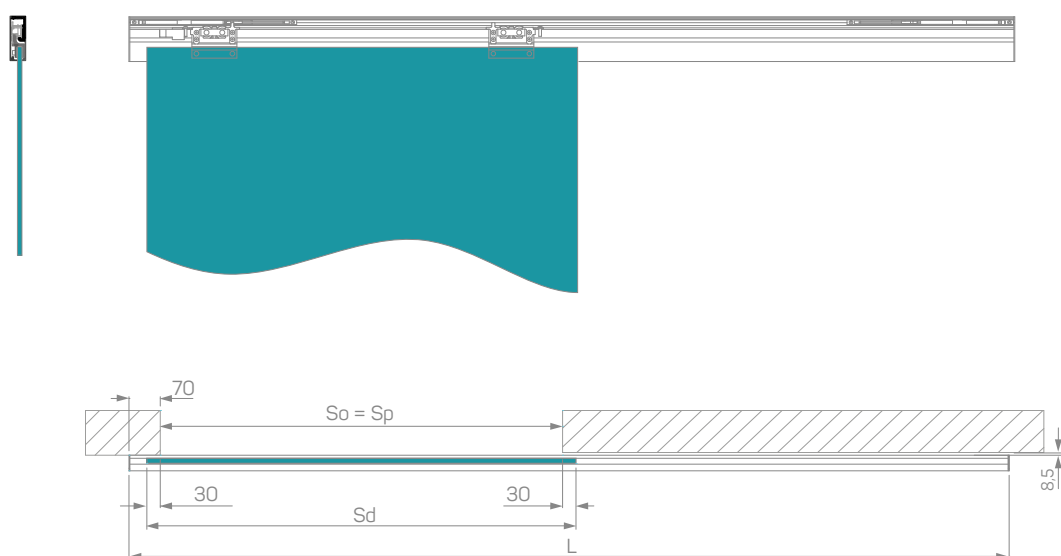
Wzory na tafłę transparentną nanoszone są techniką piaskowania, farby ceramicznej lub folią klejoną - w zależności od wzoru. Proporcje wzoru mogą ulec zmianie w danej technice. Przedstawiono fragment wzoru. Pełne wzory wraz z możliwą techniką dostępne na stronie: 152

Patterns are applied on transparent glass by sandblasting technique, ceramic paint or glued foil, depending the pattern. The proportions of the pattern may change in the chosen technique. A fragment of pattern is shown. Full patterns with a possible technique are available at page: 152

* wycena indywidualna / individual pricing

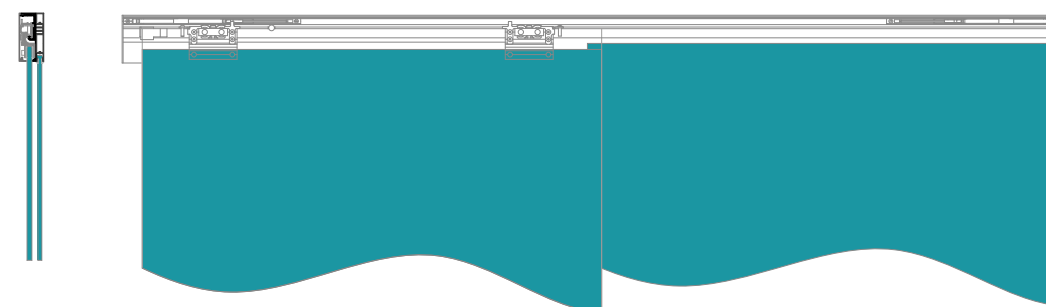
Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

DRZWI PRZESUWNE SPAZIO STRETTO V
SLIDING DOORS SPAZIO STRETTO V

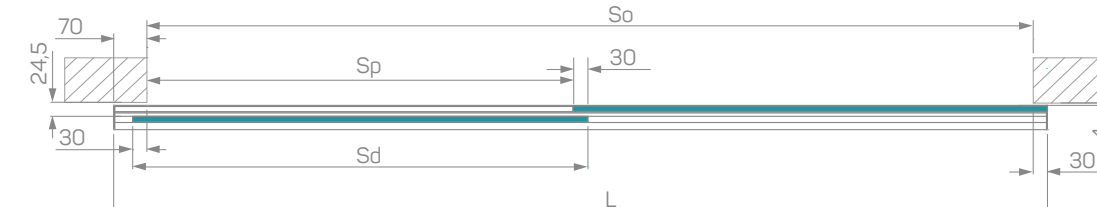


SPST V01				
	Hd (mm)	Ho (mm)	H1 (mm)	Hp (mm)
	2054	2030	2130	2030
	Sd (mm)	So (mm)	L (mm)	Sp (mm)
70	760	700	1570	700
80	860	800	1770	800
90	960	900	1970	900

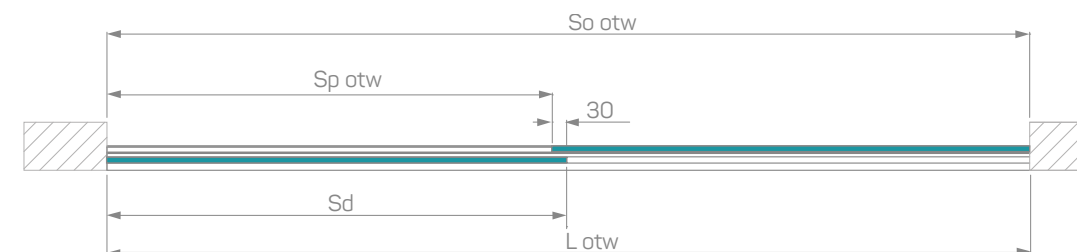
DRZWI PRZESUWNE SPAZIO STRETTO PV Z PRZEGRODĄ STAŁĄ
SLIDING DOORS SPAZIO STRETTO PV WITH FIXED PARTITION



MONTAŻ NAŚCIENNY / WALL-MOUNTING



MONTAŻ W OTWORZE / BUILD-IN MOUNTING



SPST PV01 montaż naścienny / wall-mounting

	Hd (mm)	Ho (mm)	H1 (mm)	Hp (mm)
	2054	2030	2130	2030
	Sd (mm)	So (mm)	L (mm)	Sp (mm)
70	760	1470	1570	700
80	860	1670	1770	800
90	960	1870	1970	900

SPST PV01 montaż w otworze / build-in mounting

	Hd (mm)	Hos (mm)	H1 (mm)	Hp (mm)
	2054	2130	2130	2030
	Sd (mm)	So otw (mm)	L otw (mm)	Sp otw (mm)
70	760	1540	1540	730
80	860	1740	1740	830
90	960	1940	1940	930



Spazio Largo V **NEW****ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:**

SYSTEM NAŚCIENNY Z MOŻLIWOŚCIĄ MONTAŻU SUFITOWEGO
SLIDING WALL SYSTEM WITH POSSIBILITY OF CEILING MOUNTING

MOŻLIWOŚĆ ZABUDOWY SZEROKICH OTWORÓW DRZWIOWYCH PRZEZ ZINTEGROWANIE
SYSTEMU ZE STAŁĄ PRZEGRODĄ SZKLANĄ
POSSIBILITY OF INSTALLING WIDE DOOR OPENINGS BY INTEGRATING SYSTEM WITH A
FIXED GLASS PARTITION

DWA SPOWALNIACZE - NA OTWARCIU I ZAMKNIĘCIU DRZWI
TWO DOOR CLOSERS - AT OPENING AND CLOSING DOORS

ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY TAFLĄ SZKLANĄ A ŚCIANĄ UMOŻLIWIĄCA ZASTOSOWANIE
COKOŁÓW
DISTANCE BETWEEN GLASS PANE AND THE WALL GIVES POSSIBILITY OF MOUNTING
SKIRTING BOARDS

OPCJONALNIE MOŻLIWOŚĆ WYKOŃCZENIA BLENDY WKŁADKĄ FORNIROWANĄ LUB
SZKLANĄ
OPTIONALLY POSSIBILITY OF FINISHING COVER BY INLEY MADE WITH VENEER OR GLASS

LARGO - SZEROKI

Spazio Largo PV **NEW**



WSTAWKA W BLENDZIE
INLEY IN PANEL COVER

WARIANTY WSTAWKI STR. 93
INLEY OPTIONS P. 93

Drzwi Spazio Largo PV: system czarna anoda, skrzydło - szkło optiwhite wzór paski, wkładka w blendzie - indywidualne wykończenie klienta
Spazio Largo PV doors: system black anode, door leaf - optiwhite glass pattern stripes, inley in cover - individual clients finishing

PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:

GRUBOŚĆ SKRZYDŁA SZKLANEGO THICKNESS OF GLASS PANE	8 - 10 MM
SZEROKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM WIDTH	1360 MM
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA SKRZYDŁA DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	3000 MM
NOŚNOŚĆ SYSTEMU LIFTING CAPACITY	100 KG



MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA
LISTWY COKŁOWEJ
POSSIBILITY OF USING
SKIRTING BOARD



**OPCJA MONTAŻU W
OTWORZE
BUDOWLANYM
MOUNTING IN BUILDING
OPENING AS OPTION**

DANE TECHNICZNE STR. 95
TECHNICAL DATA P. 95

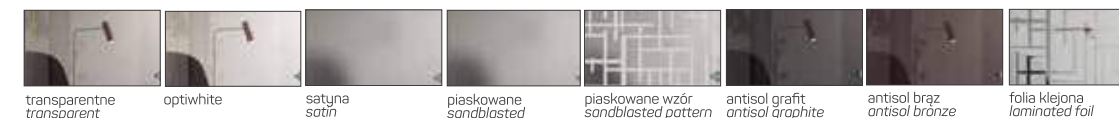
WYKOŃCZENIA SYSTEMU (ANODA) / SYSTEM FINISHING (ANODE)



naturalna piaskowana natural sandblasted naturalna szczotkowana natural brushed oliwka piaskowana olive sandblasted oliwka szczotkowana olive brushed brązowa piaskowana bronze sandblasted brązowa szczotkowana bronze brushed czarna piaskowana black sandblasted czarna szczotkowana black brushed inne anody* other anodes*

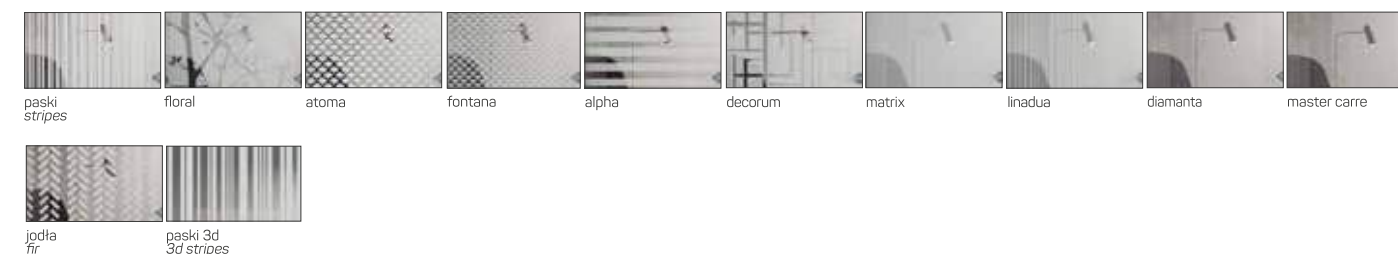
WYKOŃCZENIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH / DOOR LEAF FINISHING

SZKŁO / GLASS



transparentne transparent optiwhite satyna satin piaskowane sandblasted piaskowane wzór sandblasted pattern antisol grafit antisol graphite antisol brąz antisol bronze folia klejona laminated foil

WZORY NA SZKLE TRANSPARENTNYM / PATTERN ON TRANSPARENT GLASS



paski stripes floral atoma fontana alpha decorum matrix linadua diamanta master carre jodla fir paski 3d 3d stripes

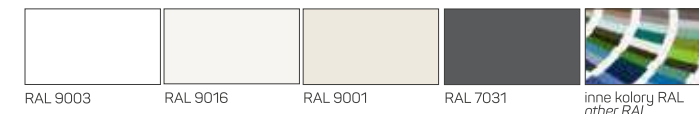
WYKOŃCZENIE BLENDY / COVER INLEY FINISHING

ANODY / ANODES



naturalna piaskowana natural sandblasted naturalna szczotkowana natural brushed oliwka piaskowana olive sandblasted oliwka szczotkowana olive brushed brązowa piaskowana bronze sandblasted brązowa szczotkowana bronze brushed czarna piaskowana black sandblasted czarna szczotkowana black brushed inne anody* other anodes*

LAKIEROWANE RAL LUB NCS POŁYSK I MAT / LACQUERED RAL OR NCS GLOSSY AND MATTE



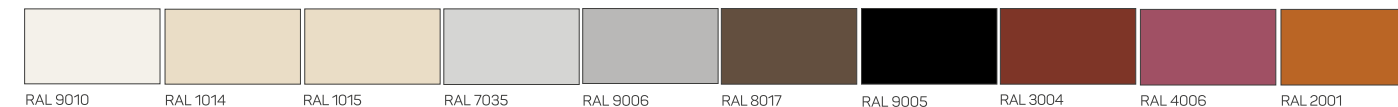
RAL 9003 RAL 9016 RAL 9001 RAL 7031 inne kolory RAL other RAL

FORNIERY GRUPA I (MAT / POŁYSK / OLEJOWANIE) / VENEERS GROUP I (MATTE / GLOSSY / OILED)



jesion barwiony bez stained ash beige dąb bielony olejowany bleached oiled oak olcha alder brzoza birch sosna pine buk beech bambus* bamboo* palisander* rosewood* jabłoni indyjska* indian apple tree* wenge*

LACOBEL



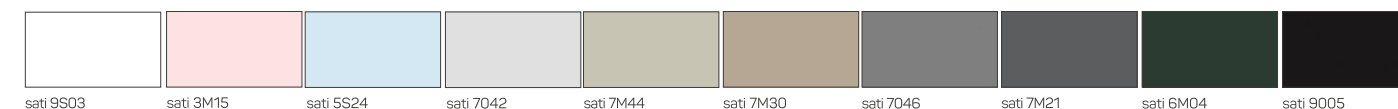
RAL 9010 RAL 1014 RAL 1015 RAL 7035 RAL 9006 RAL 8017 RAL 9005 RAL 3004 RAL 4006 RAL 2001

LUSTRA / MIRRORS



srebrne silver grafitowe graphite brązowe bronze

SZKŁO SATI / SATI GLASS



sati 9S03 sati 3M15 sati 5S24 sati 7042 sati 7M44 sati 7M30 sati 7046 sati 7M21 sati 6M04 sati 9005

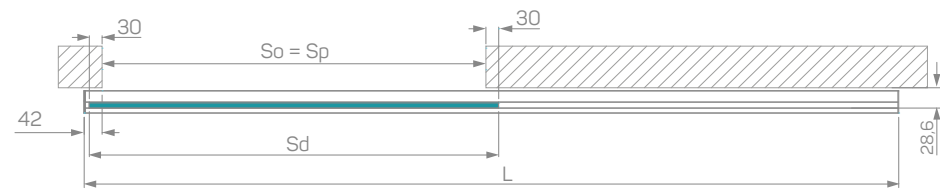
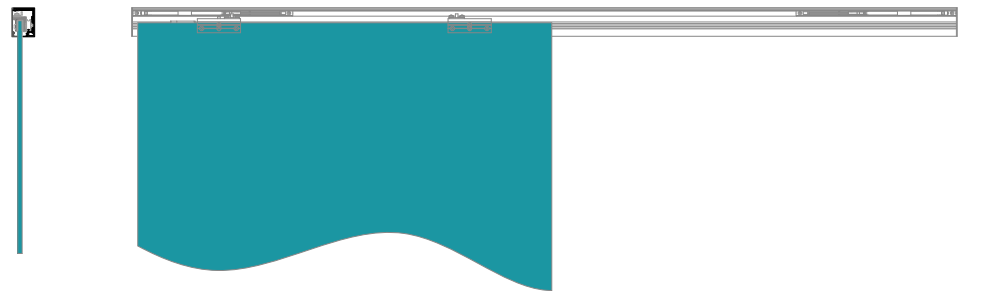
Wzory na tafle transparentną nanoszone są techniką piaskowania, farby ceramicznej lub folią klejoną - w zależności od wzoru. Proporcje wzoru mogą ulec zmianie w danej technice. Przedstawiono fragment wzoru. Pełne wzory wraz z możliwą techniką dostępne na stronie: 152

Patterns are applied on transparent glass by sandblasting technique, ceramic paint or glued foil, depending the pattern. The proportions of the pattern may change in the chosen technique. A fragment of pattern is shown. Full patterns with a possible technique are available at page: 152

* wycena indywidualna / individual pricing

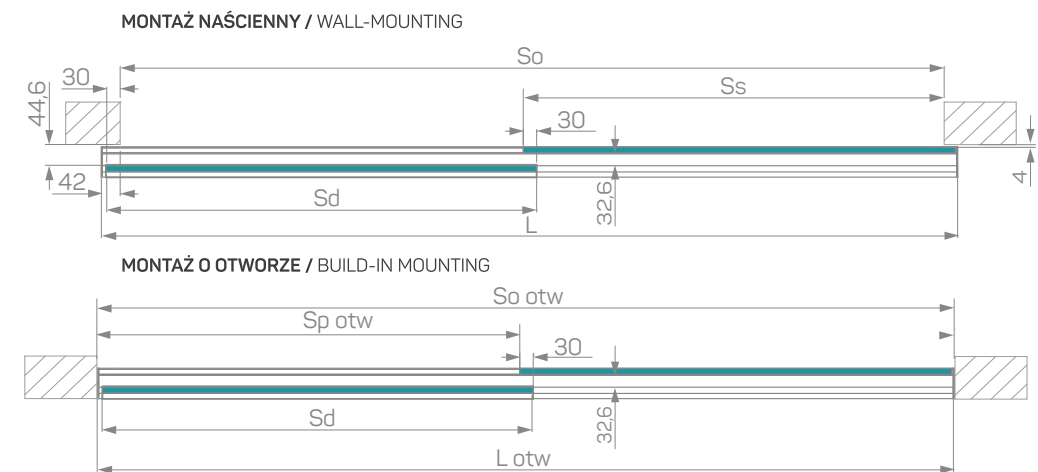
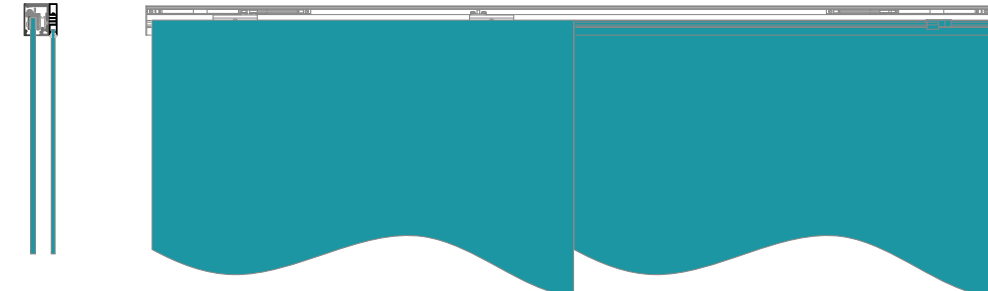
Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

DRZWI PRZESUWNE SPAZIO LARGO V
SLIDING DOORS SPAZIO LARGO V



SPLG V01				
	Hd (mm)	Ho (mm)	H1 (mm)	Hp (mm)
	2060	2030	2096	2030
	Sd (mm)	So (mm)	L (mm)	Sp (mm)
70	760	700	1506	700
80	860	800	1706	800
90	960	900	1906	900

DRZWI PRZESUWNE SPAZIO LARGO PV Z PRZEGRODĄ STAŁĄ
SLIDING DOORS SPAZIO LARGO PV WITH FIXED PARTITION



SPLG PV01 montaż naścienny/wall-mounting				
	Hd (mm)	Ho (mm)	H1 (mm)	Hp (mm)
	2060	2030	2096	2030
	Sd (mm)	So (mm)	L (mm)	Sp (mm)
70	760	1440	1510	700
80	860	1640	1710	800
90	960	1840	1910	900

SPLG PV01 montaż w otworze / build-in mounting				
	Hd (mm)	Hos (mm)	H1 (mm)	Hp (mm)
	2030	2066	2066	2000
	Sd (mm)	So otw (mm)	L (mm)	Sp otw (mm)
70	760	1500	1500	730
80	860	1700	1700	830
90	960	1900	1900	930



ALUMINIOWE LISTWY COKOŁOWE

Listwy cokołowe 01-04

PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:

WYSOKOŚĆ WIDOCZNA LISTWY PRZYPODŁOGOWEJ VISIBLE HEIGHT OF SKIRTING BOARD	60 MM
GRUBOŚĆ LISTWY THICKNESS OF SKIRTING BOARD	13 MM
MAKSYMALNA DŁUGOŚĆ LISTWY SKIRTING BOARD MAXIMUM HEIGHT	2050 MM

ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:

LISTWY COKOŁOWE LC 01 I LC 02 ZLICOWANE ZE ŚCIANĄ
SKIRTING BOARDS LC 01 AND LC 02 FLUSHED WITH THE WALL

LISTWY COKOŁOWE LC 03 I LC 04 MONTOWANE W UKŁADZIE NAŚCIENNYM
SKIRTING BOARDS LC 03 AND LC 04 WALL MOUNTED

WIDOCZNY PANEL Z MDF (LC 02, LC 04) LUB ALUMINIOWY (LC 01, LC 03)
VISIBLE PANEL MADE WITH MDF (LC 02, LC 04) OR ALUMINUM (LC 01, LC 03)

STANDARD WYKOŃCZENIA ELEMENTÓW ALUMINIOWYCH - ANODA NATURALNA
STANDARD FINISHING OPTION - NATURAL ANODE

OPCJE WYKOŃCZENIA ELEMENTÓW ALUMINIOWYCH - ANODA CZARNA,
BRĄZOWA, OLIWKA (RÓWNIEŻ SZCZOTKOWANA), RAL
FINISHING OPTIONS OF ALUMINUM ELEMENTS - BLACK, BROWN, OLIVE ANODE
(ALSO BRUSHED), RAL

WYKOŃCZENIA ELEMENTÓW ALUMINIOWYCH (ANODY / RAL) / ALUMINUM ELEMENTS FINISHING (ANODES / RAL)



WYKOŃCZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH / WOODEN ELEMENTS FINISHING

FORNIRY GRUPA I (MAT / POŁYSK / OLEJOWANIE) / VENEERS GROUP I (MATTE / GLOSSY / OILED)



RAL mat/połysek
RAL matte/glossy

DOSTĘPNE KOLORY ZAŚLEPEK / AVAILABLE PLUG COLORS



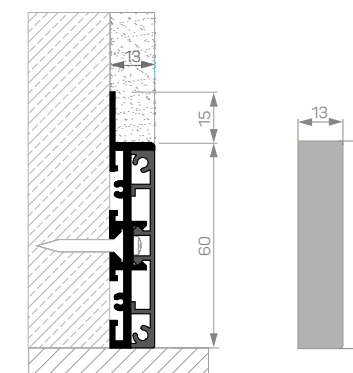
* wycena indywidualna / individual pricing

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

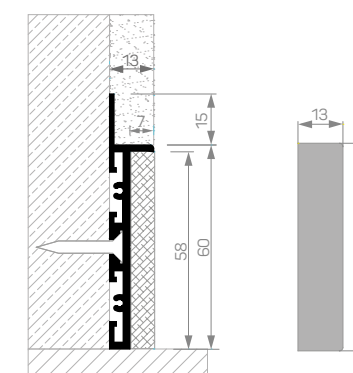
DOKUMENTACJA
DOCUMENTATION



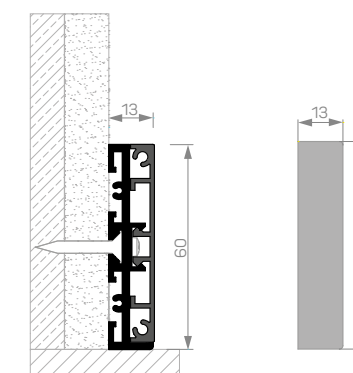
LC 01 Listwa zlicowana ze ścianą z wypełnieniem aluminiowym - zaślepka biała
LC 01 Flushed with the wall skirting board with aluminum inley - white plug



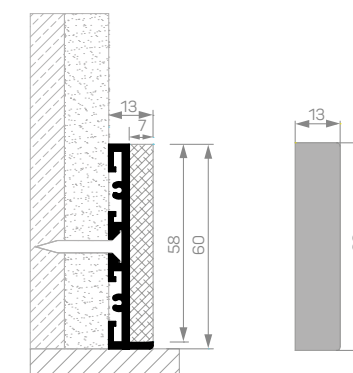
LC 02 Listwa zlicowana ze ścianą z wypełnieniem mdf - zaślepka biała
LC 02 Flushed with the wall skirting board with mdf inley - white plug



LC 03 Listwa w montażu naściennym z wypełnieniem aluminiowym - zaślepka czarna
LC 03 Wall mounted skirting board with aluminum inley - black plug



LC 04 Listwa w montażu naściennym z wypełnieniem mdf - zaślepka srebrna
LC 04 Wall mounted skirting board with mdf inley - silver plug



ALUMINIOWE LISTWY NAŚCIENNE

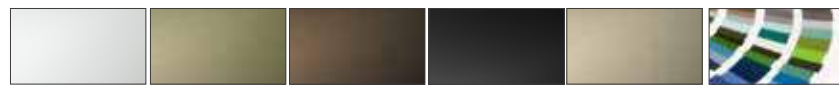
Listwy cokołowe 05-06

PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:

WYSOKOŚĆ WIDOCZNA LISTWY PRZYPODŁOGOWEJ VISIBLE HEIGHT OF SKIRTING BOARD	80/100 MM 80/100 MM
GRUBOŚĆ LISTWY THICKNESS OF SKIRTING BOARD	4 MM
WYMIAR DOLNEJ KRAWĘDZI DIMENSION OF LOWER EDGE	20 MM
MAKSYMALNA DŁUGOŚĆ LISTWY SKIRTING BOARD MAXIMUM HEIGHT	2050 MM

ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:LISTWY COKOŁOWE NAŚCIENNE
WALL MOUNTED SKIRTING BOARDSSTANDARD WYKOŃCZENIA ELEMENTÓW ALUMINIOWYCH - ANODA NATURALNA
STANDARD FINISHING OPTION - NATURAL ANODEOPCJE WYKOŃCZENIA ELEMENTÓW ALUMINIOWYCH - ANODA CZARNA,
BRĄZOWA, OLIWKA, RAL
FINISHING OPTIONS OF ALUMINUM ELEMENTS - BLACK, BROWN, OLIVE ANODE,
RALListwa LC 05: listwa w montażu ściennym 8 cm - anoda naturalna.
Skirting board LC 05: wall mounted 8 cm skirting board - natural anode.

WYKOŃCZENIA ELEMENTÓW ALUMINIOWYCH (ANODY/RAL) / ALUMINUM ELEMENTS FINISHING (ANODES/RAL)



naturalna piaskowana / natural sandblasted
oliwka piaskowana / olive sandblasted
brązowa piaskowana / bronze sandblasted
czarna piaskowana / black sandblasted
inne anody* / other anodes*
inne kolory RAL / other RAL

DOSTĘPNE KOLORY ZAŚLEPEK / AVAILABLE PLUG COLORS

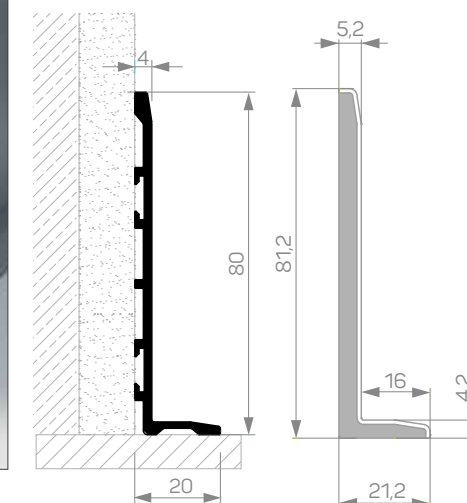


biała / white
szara / grey
brązowa / brown
czarna / black
antracyt / anthracite

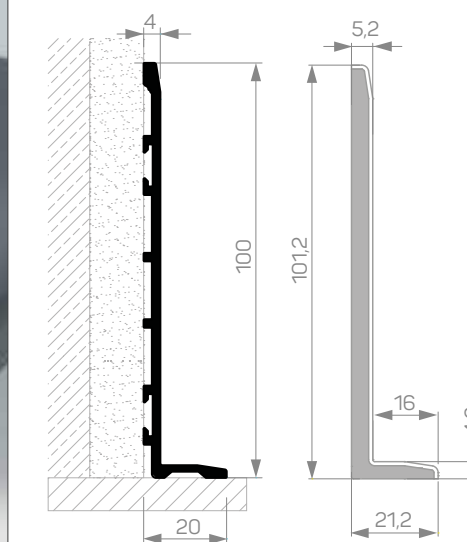
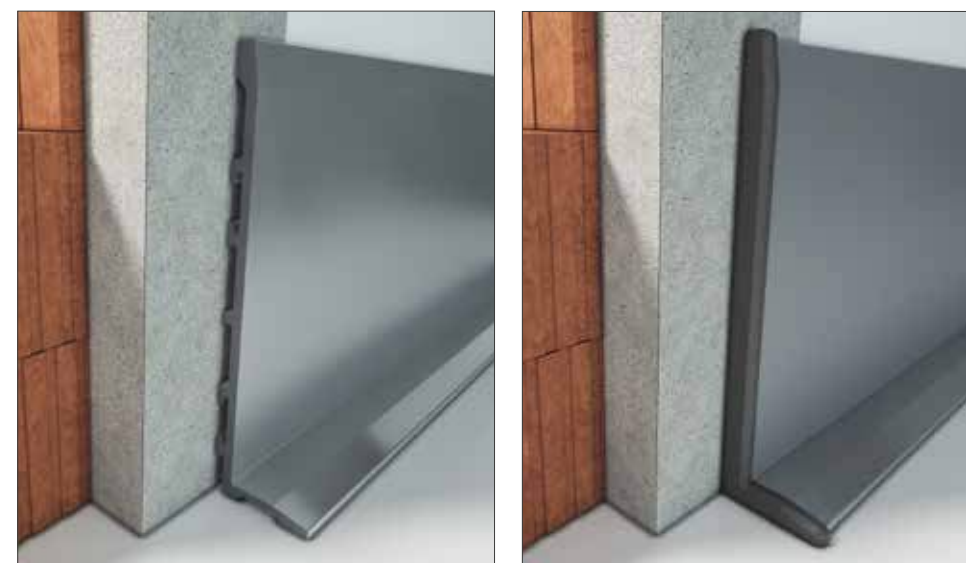
* wycena indywidualna / individual pricing

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.

LC 05 Listwa w układzie naściennym 8 cm - zaślepka antracytowa
LC 05 Wall mounted skirting board 8 cm - anthracite plug



LC 06 Listwa w układzie naściennym 10 cm - zaślepka brązowa
LC 06 Wall mounted skirting board 10 cm - brown plug



ALUMINIOWE LISTWY Z OPCJĄ LED

Listwy cokołowe 07-08

PARAMETRY TECHNICZNE:
TECHNICAL PARAMETERS:

WYSOKOŚĆ WIDOCZNA LISTWY PRZYPODŁOGOWEJ VISIBLE HEIGHT OF SKIRTING BOARD	80/100 MM 80/100 MM
GRUBOŚĆ LISTWY THICKNESS OF SKIRTING BOARD	4 MM
WYMIAR GÓRNEJ KRAWĘDZI LISTWY DIMENSION OF UPPER EDGE	13 MM
WYMIAR DOLNEJ KRAWĘDZI LISTWY DIMENSION OF LOWER EDGE	20 MM
MAKSYMALNA DŁUGOŚĆ LISTWY DOOR LEAF MAXIMUM HEIGHT	2050 MM

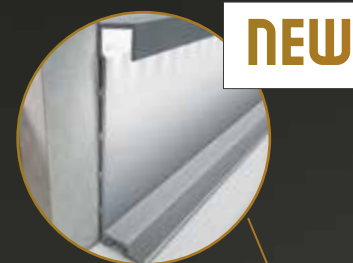
ISTOTNE INFORMACJE:
RELEVANT INFORMATION:

LISTWY O KSZTAŁCIE DAJĄCYM MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU W ŚCIANIE LUB W UKŁADZIE NAŚCIENNYM
SKIRTING BOARDS WITH SHAPE THAT ALLOWS TO MOUNT IT IN OR AT THE WALL

W GÓRNEJ CZĘŚCI MOŻLIWOŚĆ ZAMONTOWANIA OŚWIETLENIA LED (SZEROKOŚĆ TAŚMY LED 8 MM)
IN UPPER PART THERE IS POSSIBILITY TO INSTALL LED LIGHT (ADAPTED TO WIDTH OF LED TAPE 8 MM)

STANDARD WYKOŃCZENIA ELEMENTÓW ALUMINIOWYCH - ANODA NATURALNA
STANDARD FINISHING OPTION - NATURAL ANODE

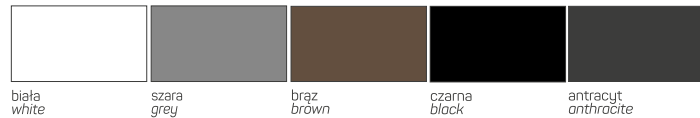
OPCJE WYKOŃCZENIA ELEMENTÓW ALUMINIOWYCH - ANODA CZARNA, BRĄZOWA, OLIWKA, RAL
FINISHING OPTIONS OF ALUMINUM ELEMENTS - BLACK, BROWN, OLIVE ANODE, RAL

TAŚMA LED*
LED STRIPE*

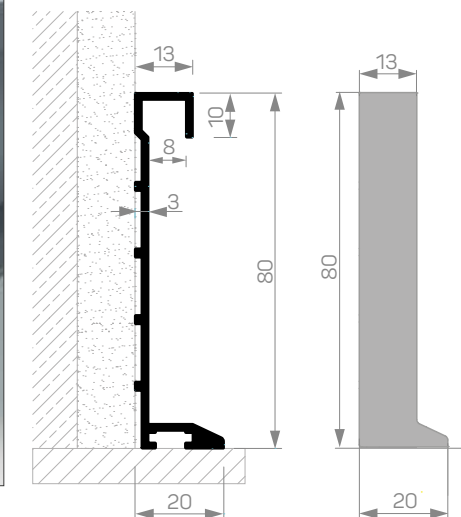
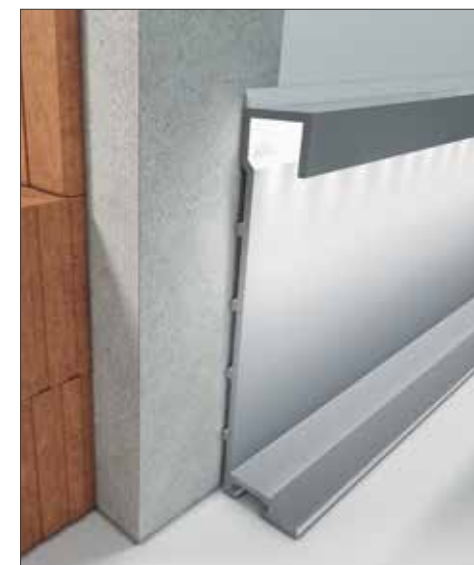
WYKOŃCZENIA ELEMENTÓW ALUMINIOWYCH (ANODY / RAL) / ALUMINUM ELEMENTS FINISHING (ANODES / RAL)



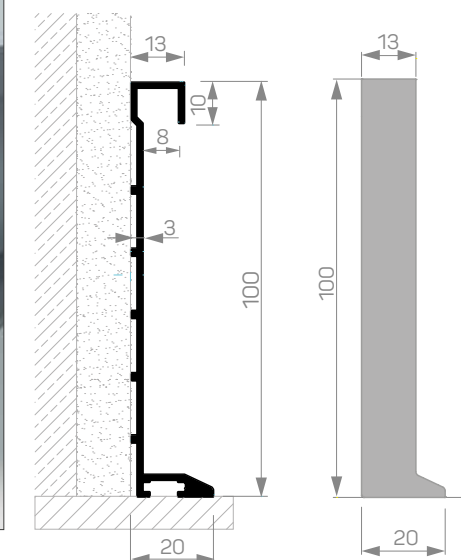
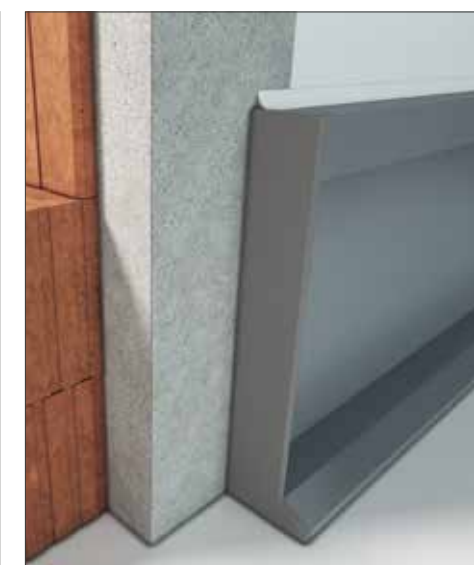
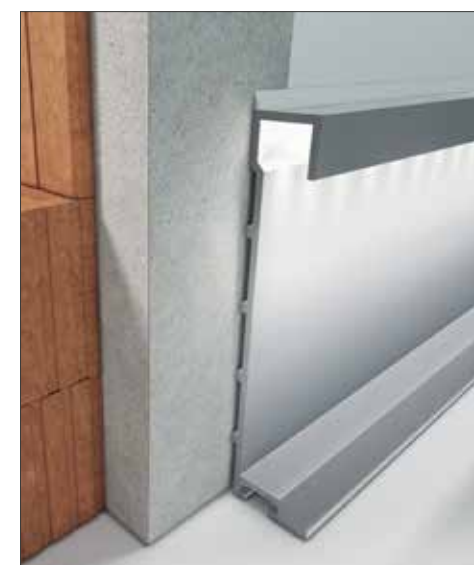
DOSTĘPNE KOLORY ZAŚLEPEK / AVAIBLE PLUG COLORS



LC 07 Listwa 8 cm zlicowana ze ścianą lub w układzie naściennym z oświetleniem LED w opcji - zaślepka brązowa
LC 07 Flushed with the wall or wall mounted 8 cm skirting board with LED light in option - brown plug



LC 08 Listwa 10 cm zlicowana ze ścianą lub w układzie naściennym z oświetleniem LED w opcji - zaślepka srebrna
LC 08 Flushed with the wall or wall mounted 10 cm skirting board with LED light in option - silver plug



* wycena indywidualna / individual pricing

Inne warianty kolorów i wybarwień dostępne na zapytanie.
Other colors or dyeings on request.





NATURALNA
NATURAL



NATURALNA SZCZOTKOWANA
NATURAL BRUSHED



OLIWKA
OLIVE



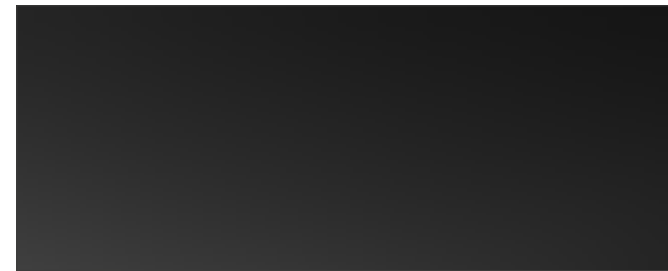
OLIWKA SZCZOTKOWANA
OLIVE BRUSHED



BRAZOWA
BRONZE



BRAZOWA SZCZOTKOWANA
BRONZE BRUSHED



CZARNA
BLACK



CZARNA SZCZOTKOWANA
BLACK BRUSHED

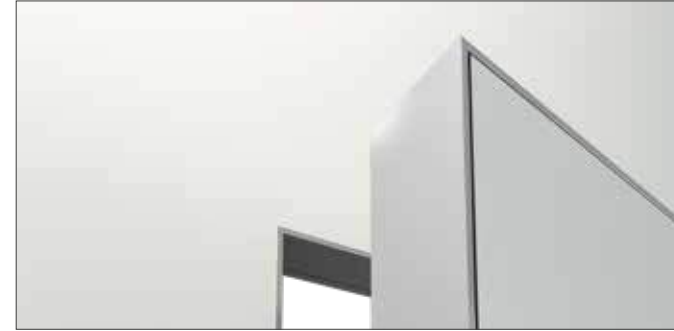


INNE ANODY*
OTHER ANODES*



RAL MAT / RAL POLYSK
RAL MATTE / RAL GLOSSY

* wycena indywidualna / individual pricing



ANODA NATURALNA
NATURAL ANODE



ANODA NATURALNA SZCZOTKOWANA
NATURAL BRUSHED ANODE



ANODA OLIWKA
OLIVE ANODE



ANODA OLIWKA SZCZOTKOWANA
OLIVE BRUSHED ANODE



ANODA BRĄZ
BRONZE ANODE



ANODA BRĄZ SZCZOTKOWANA
BRONZE BRUSHED ANODE



ANODA CZARNA
BLACK ANODE



ANODA CZARNA SZCZOTKOWANA
BLACK BRUSHED ANODE



INNE ANODY*
OTHER ANODES*



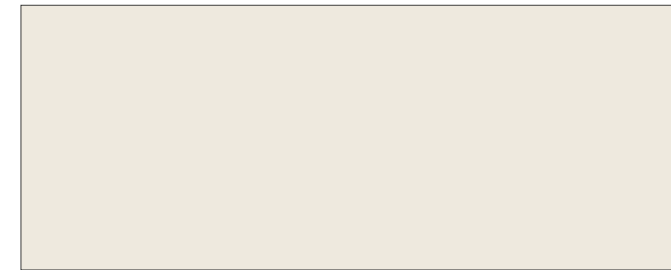
RAL



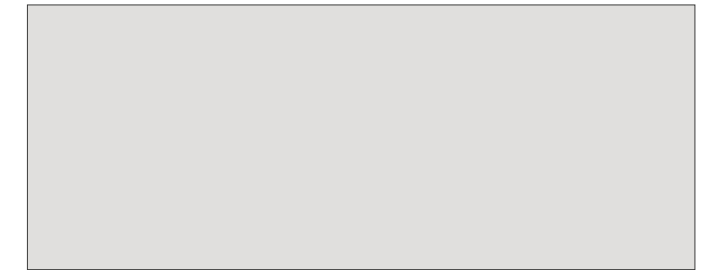
RAL 9003



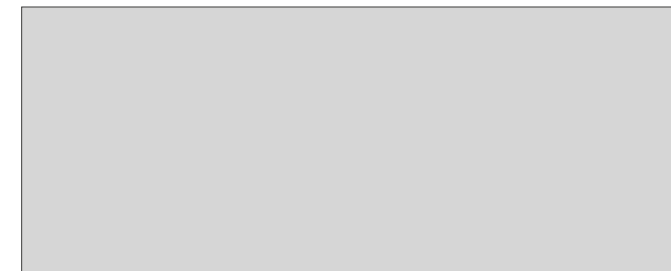
RAL 9016



RAL 9001



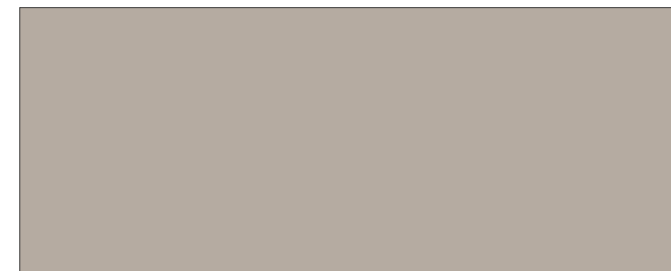
NCS S 1500-N



RAL 7047



NCS S 4000-N



NCS S 4005-Y50R



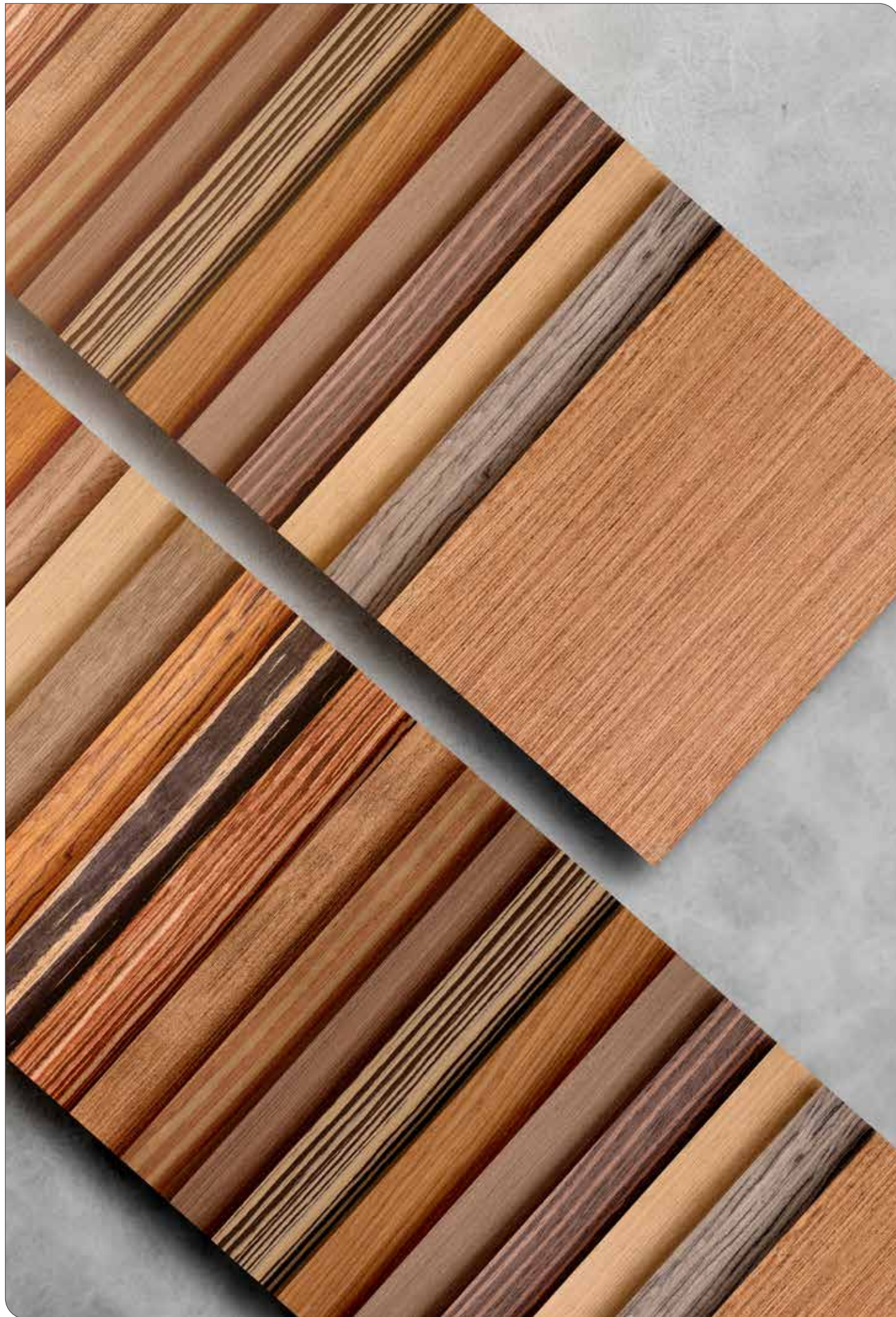
NCS S 7502-B



RAL 7031



inne kolory RAL / NCS
other RAL / NCS colors



JESION BARWIONY BEŻ
STAINED ASH BEIGE



DĄB BIELONY OLEJOWANY
BLEACHED OILED OAK



OLCHA
ALDER



SOSNA
PINE



BRZOZA
BIRCH



BUK
BEECH



BAMBUS*
BAMBOO*



JABŁOŃ INDYJSKA*
INDIAN APPLE TREE*

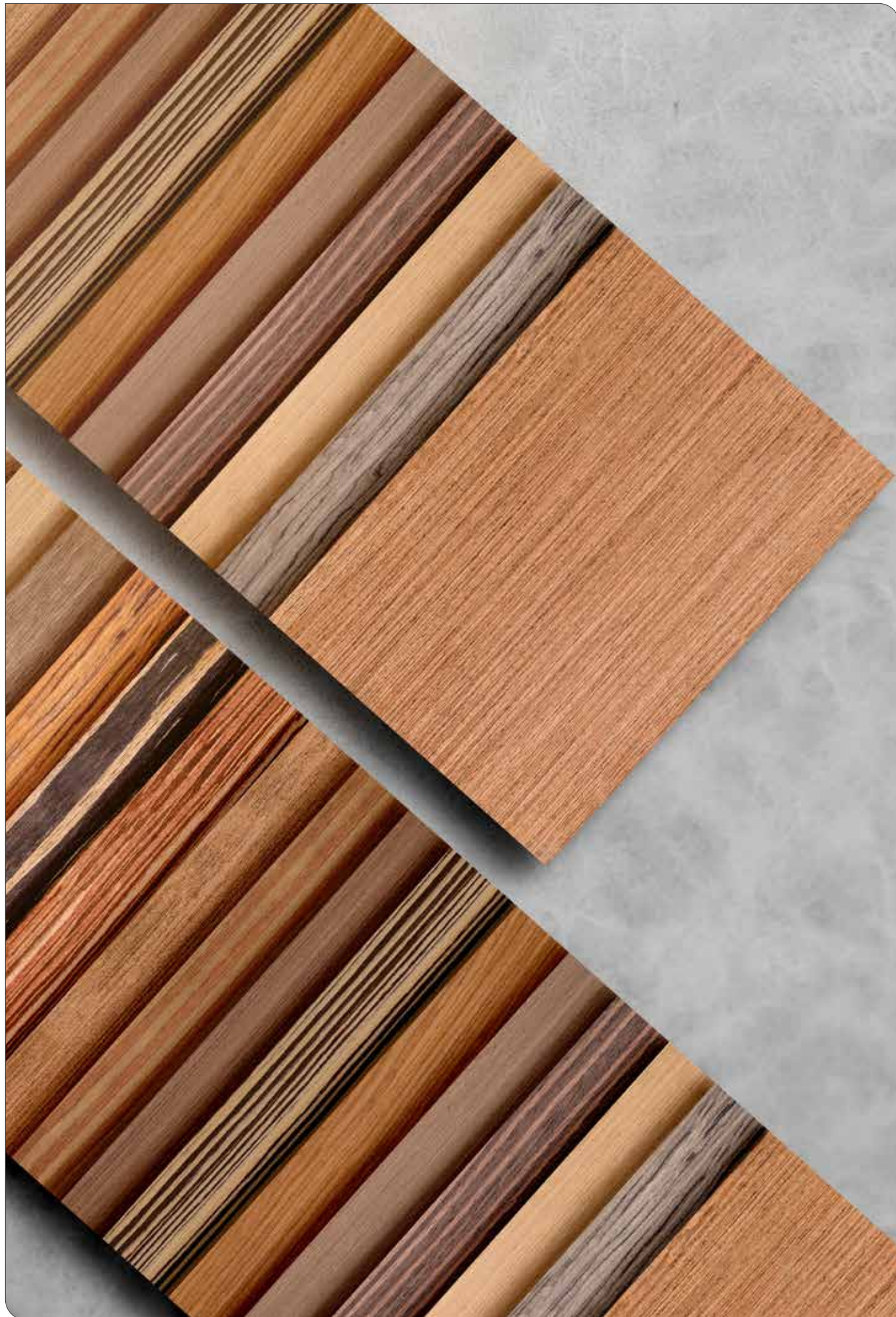


PALISANDER*
ROSEWOOD*



WENGE*

* wycena indywidualna / individual pricing



BUK
BEECH



OLCHA
ALDER



KLON KANADYJSKI
CANADIAN MAPLE



ŚWIERK
SPRUCE



BRZOZA
BIRCH



JESION
ASH



DĄB
OAK



ORZECH AMERYKAŃSKI
AMERICAN WALNUT



DĄB WIEJSKI
COUNTRY OAK



MAHOŃ
MAHOGANY



DĄB EUROPEJSKI
EUROPEAN OAK



DĄB SEKATY
KNOTTED OAK



JESION TWARDZIELOWY
ASH HEARTWOOD



DAB
OAK



JESION
ASH



DAB CZARNY
BLACK OAK



DĄB SZORSTKI
OAK ROUGH



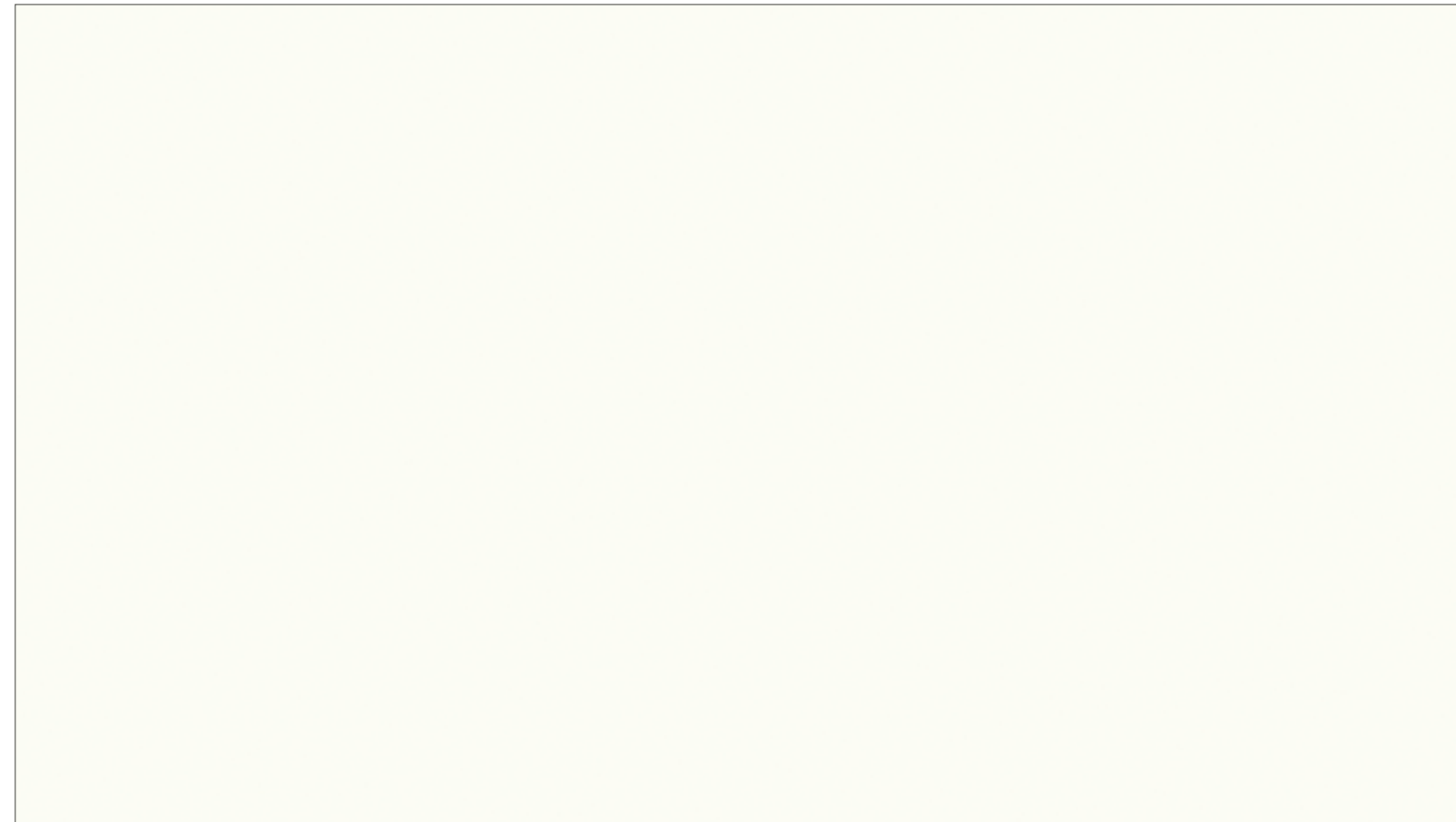
ORZECH BIAŁY
WALNUT WHITE



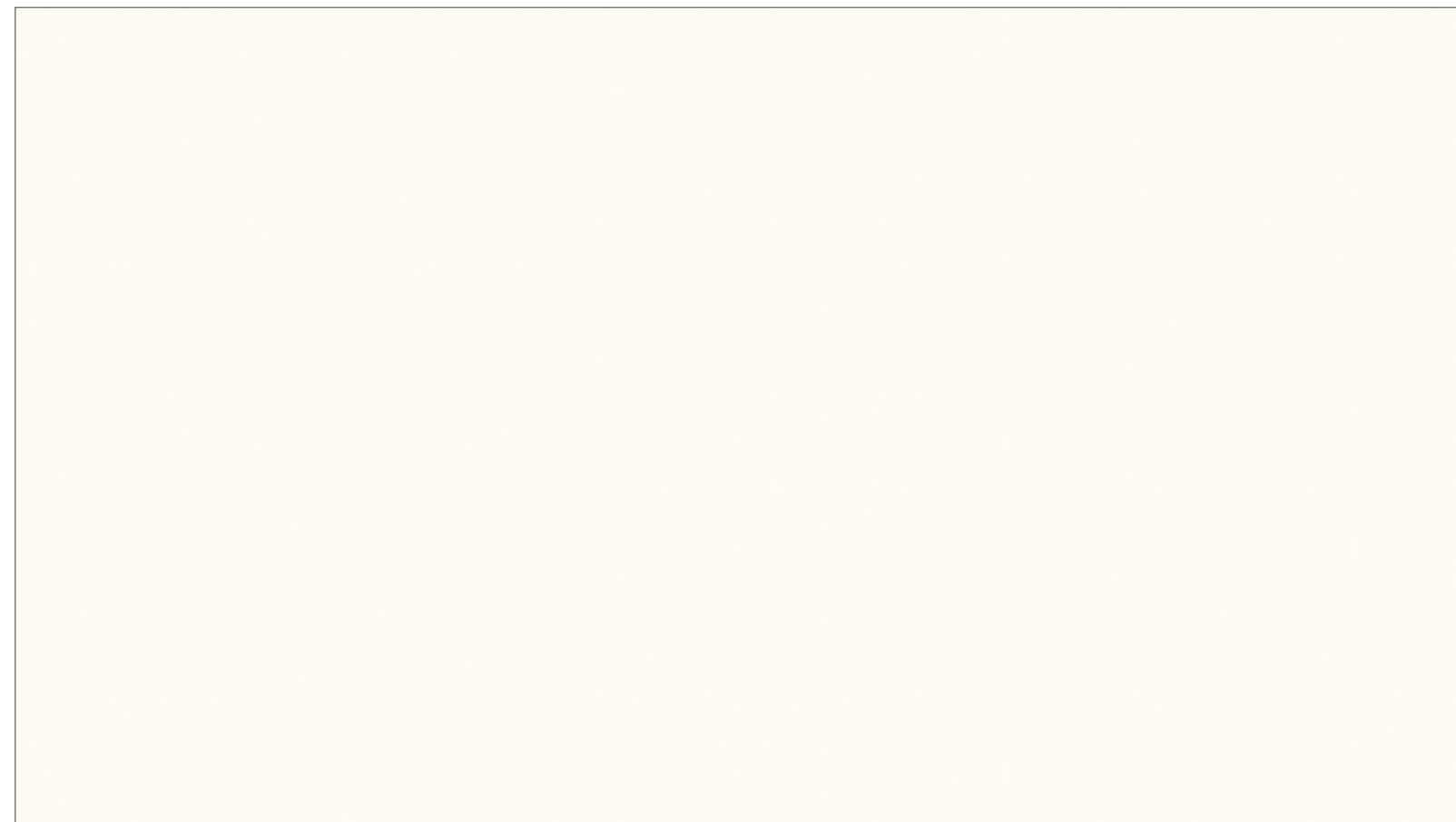
DĄB AMBRA
OAK AMBRE



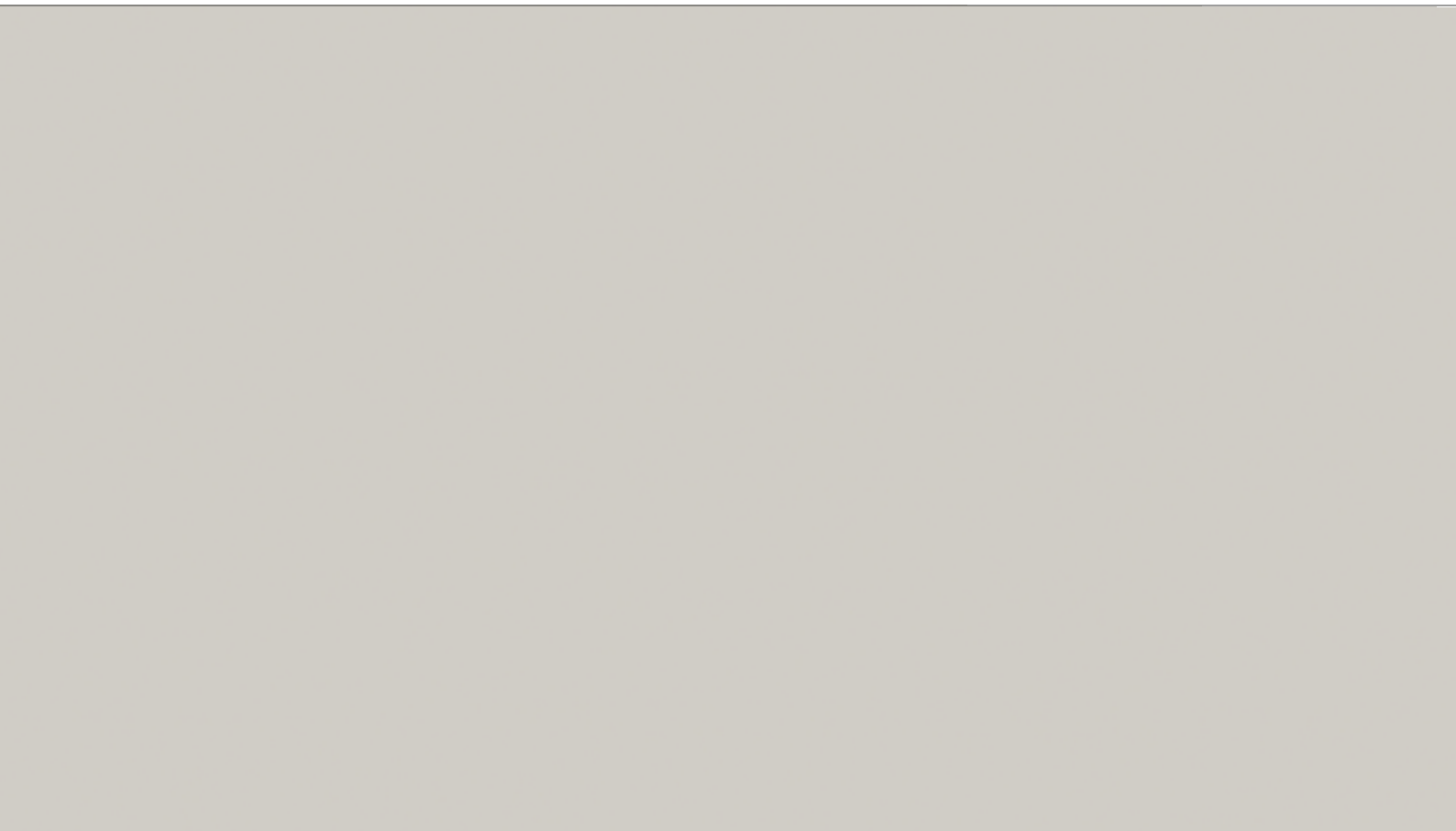
ORZECH CZARNY
WALNUT BLACK



BIAŁY PREMIUM
PREMIUM WHITE



BIAŁY BAZOWY
BASIC WHITE



SZARY JASNY
LIGHT GREY



BETON CHICAGO
CHICAGO CONCRETE



SZARY ARKTYCZNY
ARCTIC GREY



SZARY DIAMENTOWY
DIAMOND GREY



CZERŃ AKSAMITNA
VELVET BLACK



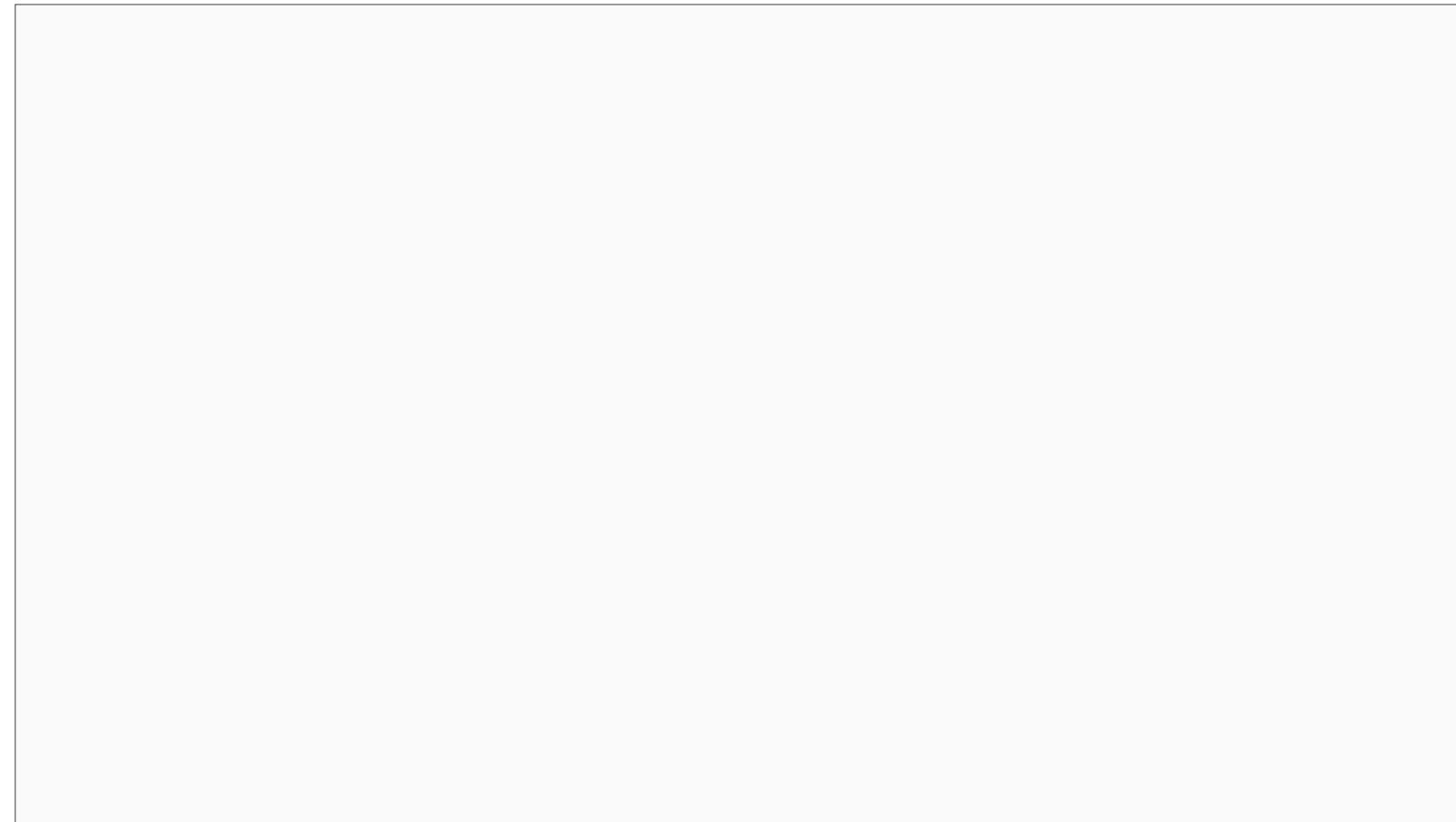
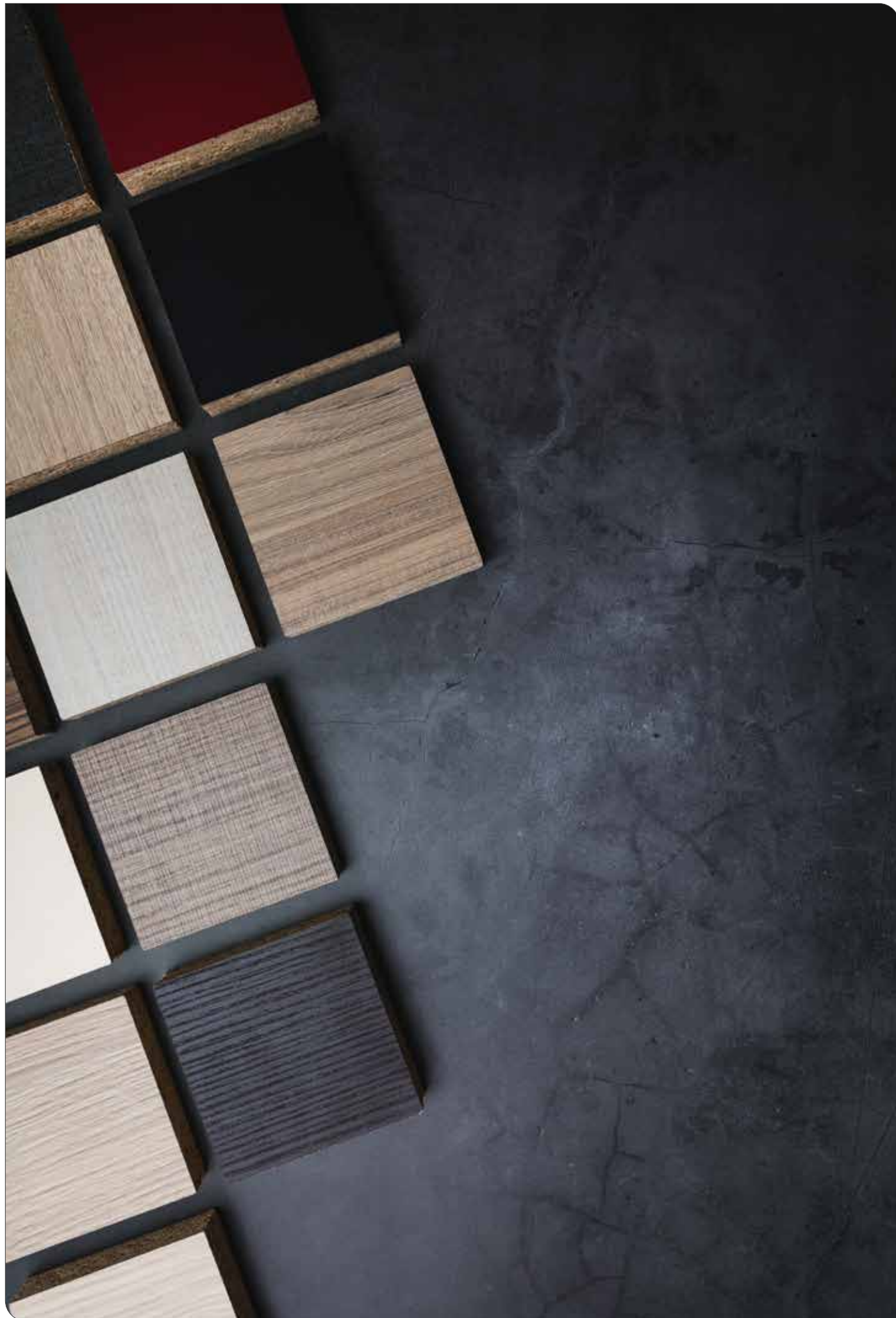
KLON TWARDZIELOWY
HARD MAPLE



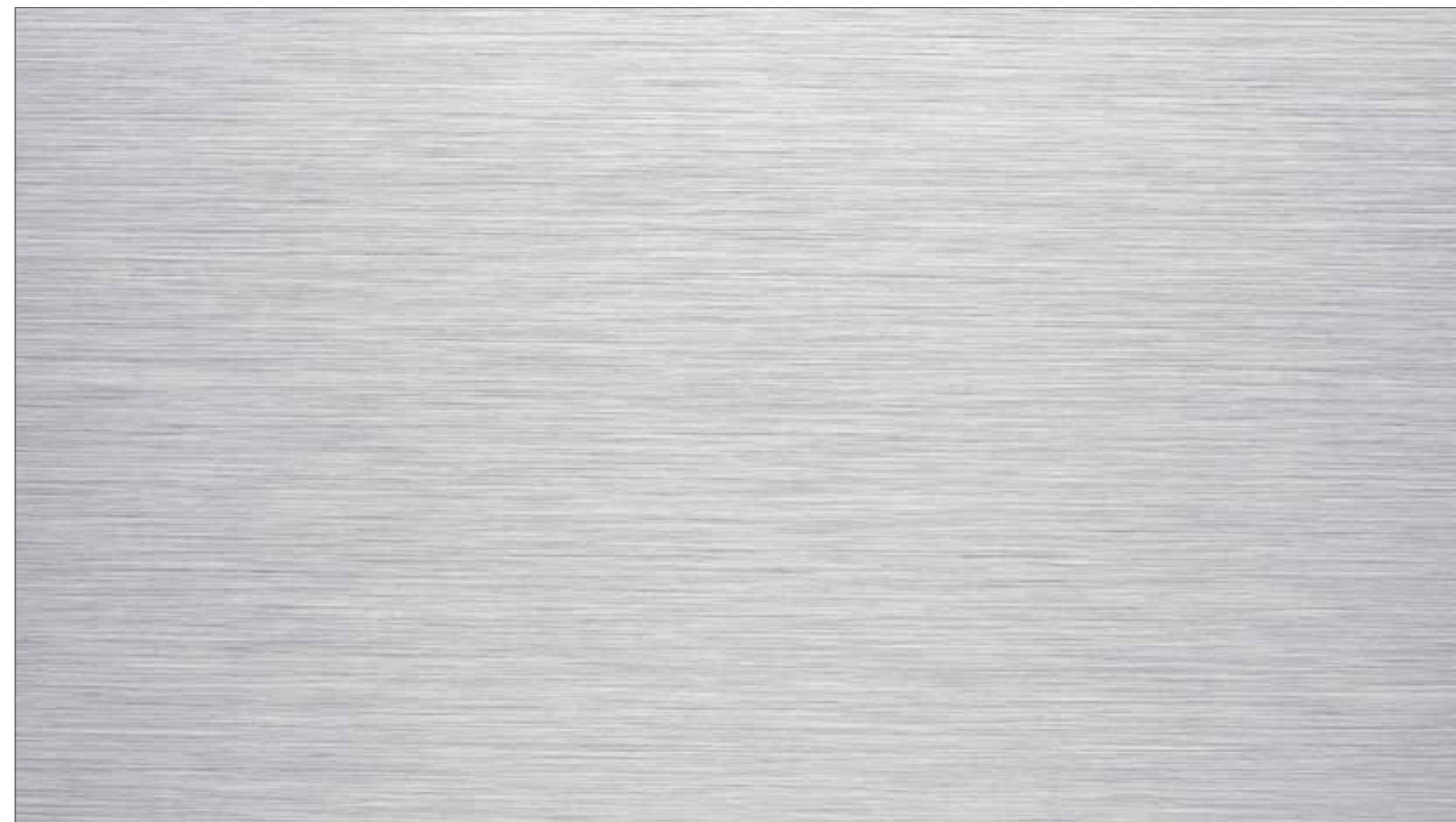
DĄB HAMILTON NATURALNY
NATURAL HAMILTON OAK



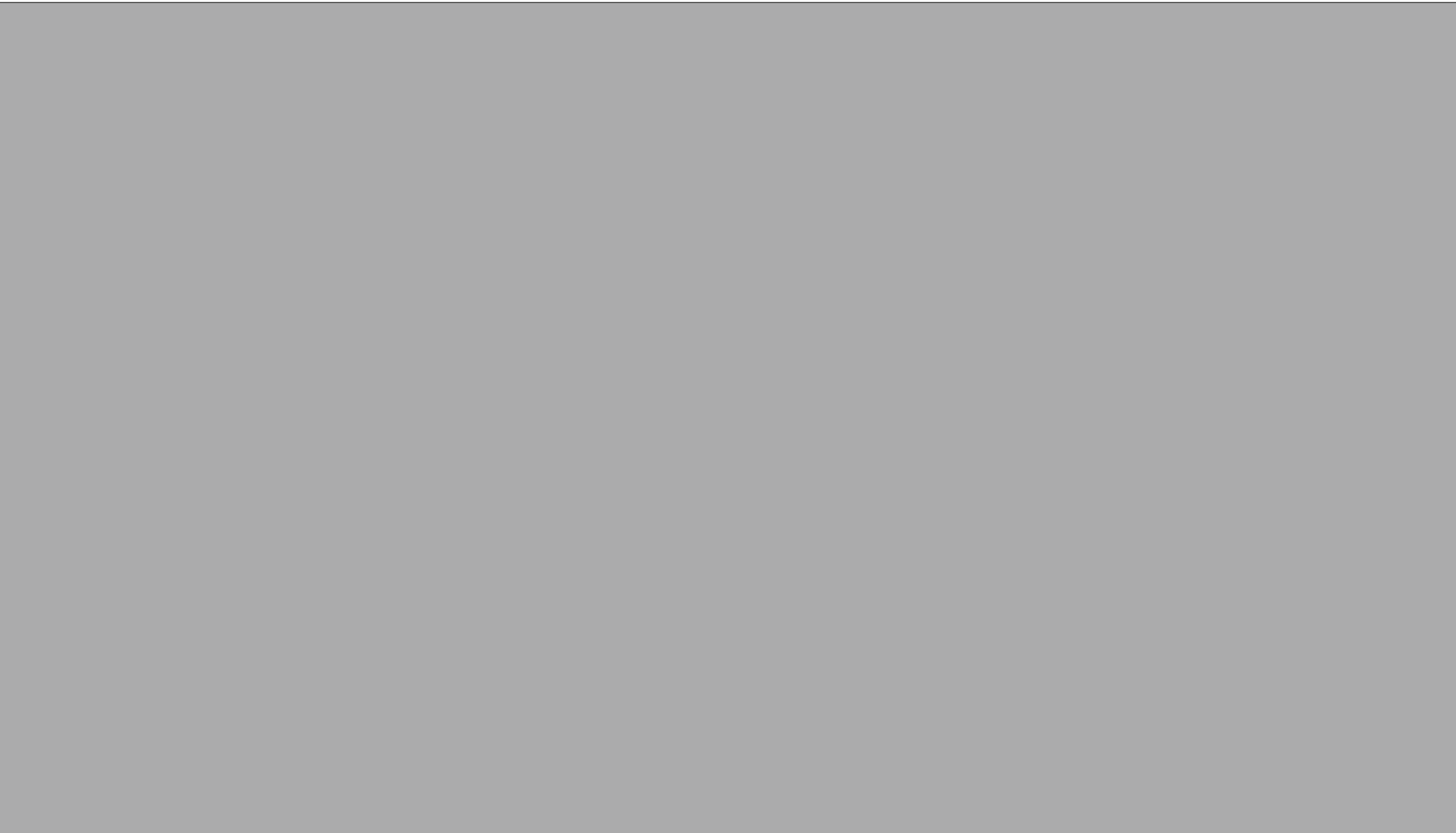
DĄB HALIFAX TABAK
HALIFAX TABAK OAK



BIAŁY ARKTYCZNY
ARCTIC WHITE



ALUMINIUM SZCZOTKOWANE
BRUSHED ALUMINUM



CHŁODNY SZARY
COOL GREY



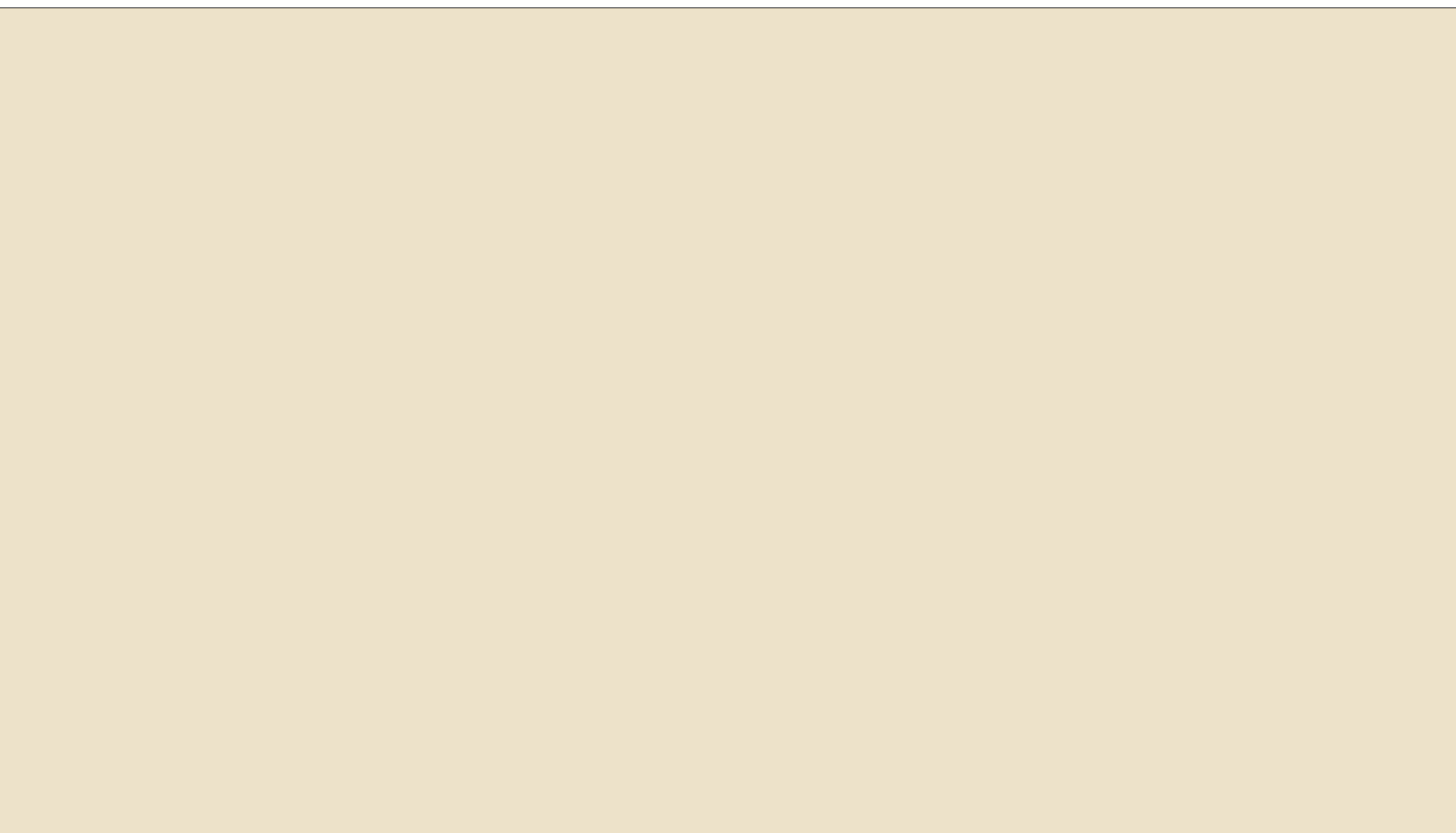
ARISTO



GRAFITOWY
CHARCOAL



FANGO



PIASKOWY
SAND



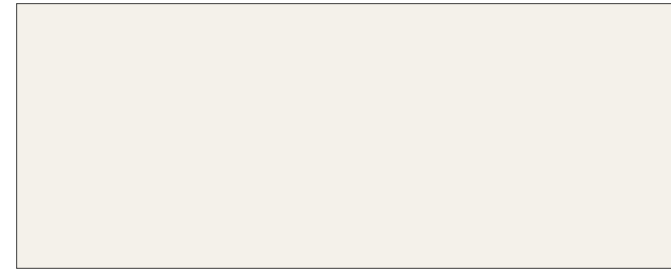
KOLUMBUS



KLON DUNAJSKI
DANUBE MAPLE



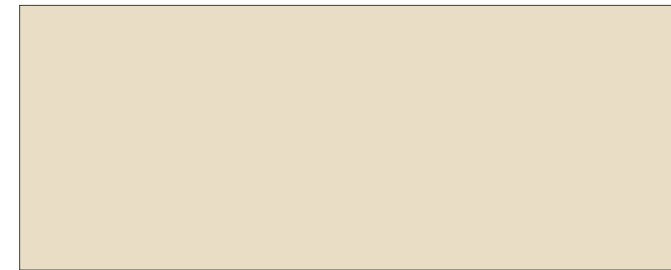
DĄB NATURALNY
NATURAL OAK



RAL 9010



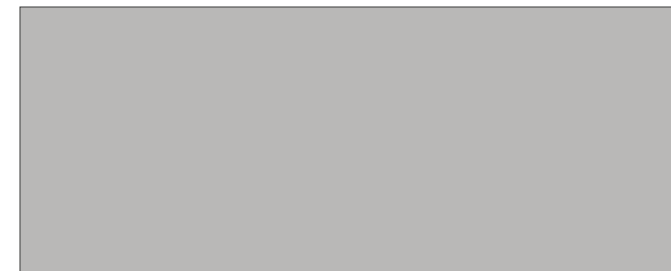
RAL 1014



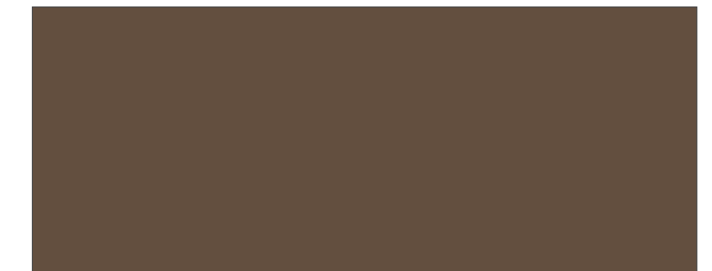
RAL 1015



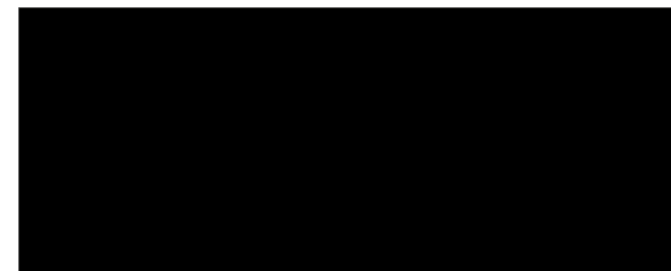
RAL 7035



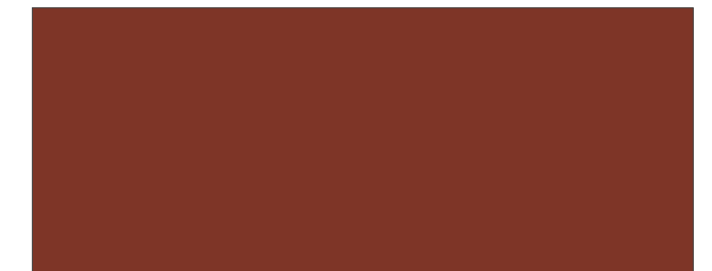
RAL 9006



RAL 8017



RAL 9005



RAL 3004



RAL 4006



RAL 2001



LUSTRO SREBRNE
SILVER MIRROR



LUSTRO GRAFIT
GRAPHITE MIRROR



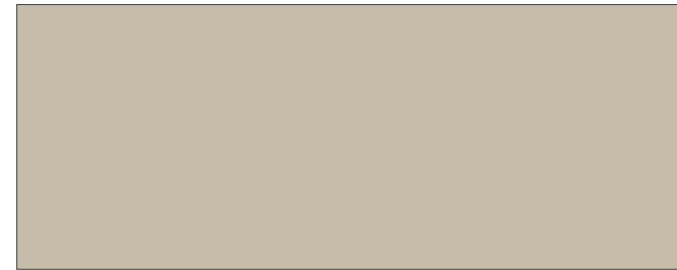
LUSTRO BRAZ
BRONZE MIRROR



SATI BŁĘKITNY 5S24



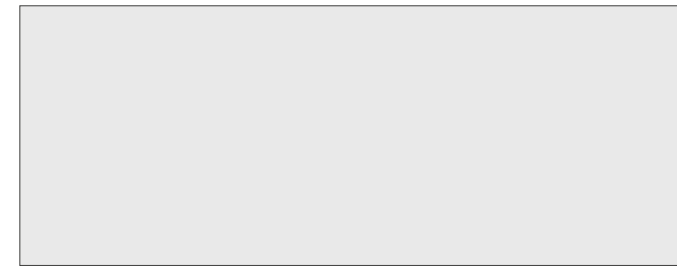
SATI PUDROWY RÓŻ 3M15



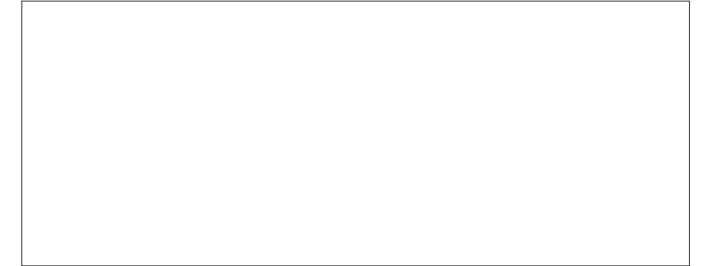
SATI ORZECHOWY 7M30



SATI BAZALTOWY 7M21



SATI GOŁĘBI 7042



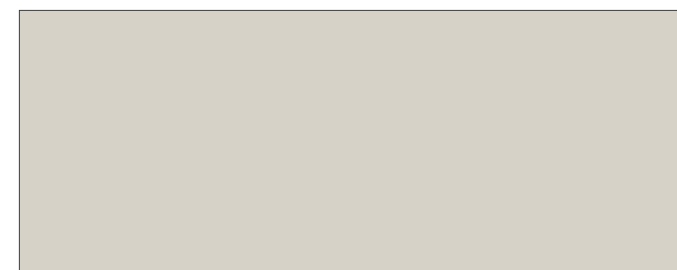
SATI POLARNY 9S03



SATI CZARNY 9005



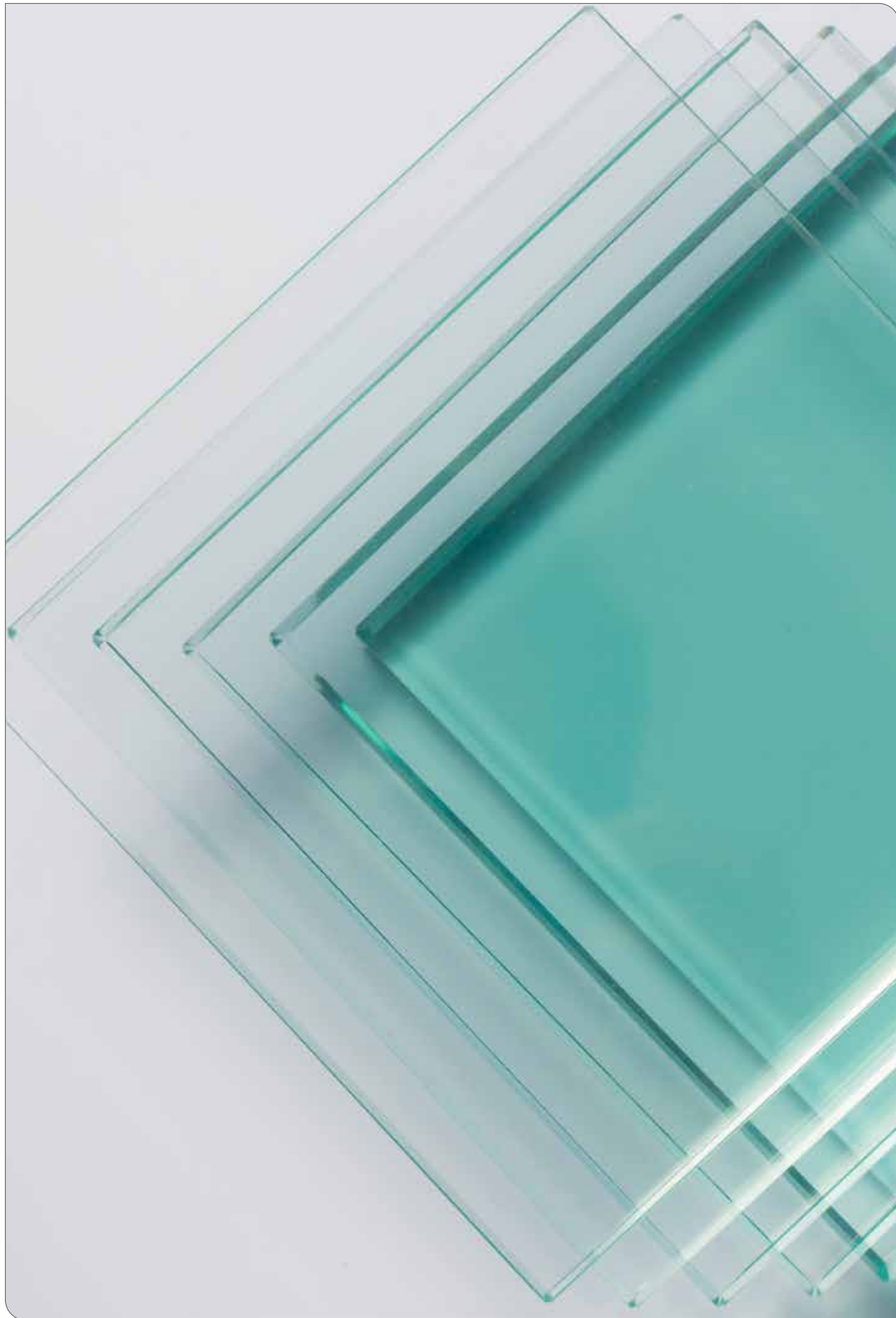
SATI PLATYNOWY 7046



SATI SZAMPAŃSKI 7M44



SATI SZMARAGDOWY 6M04



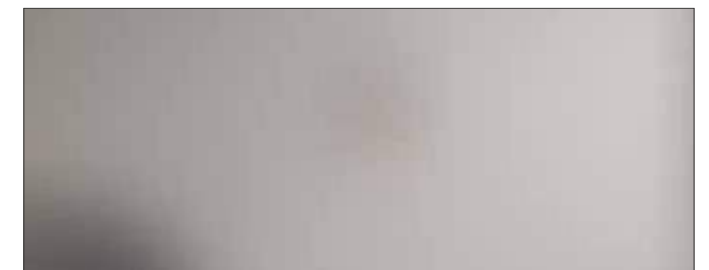
SZKŁO TRANSPARENTNE
TRANSPARENT GLASS



SZKŁO OPTIWHITE
OPTIWHITE GLASS



SZKŁO SATYNA
SATIN GLASS



SZKŁO PIASKOWANE
SANDBLASTED GLASS



SZKŁO PIASKOWANE ZE WZOREM
SANDBLASTED GLASS WITH PATTERN



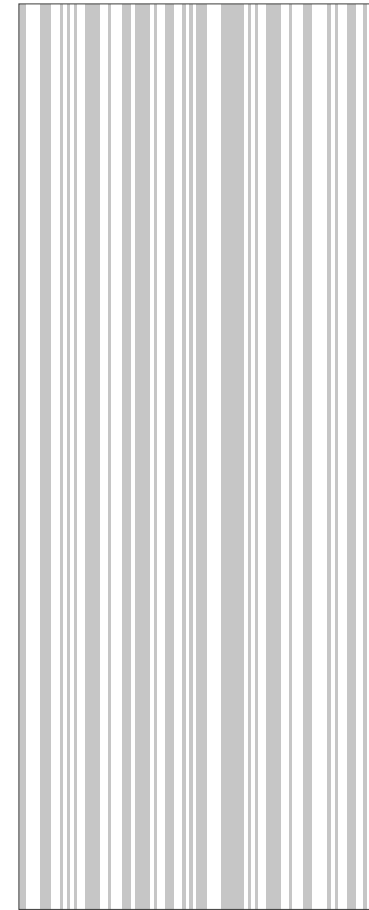
SZKŁO Z FOLIĄ KLEJONĄ
GLASS WITH FOIL



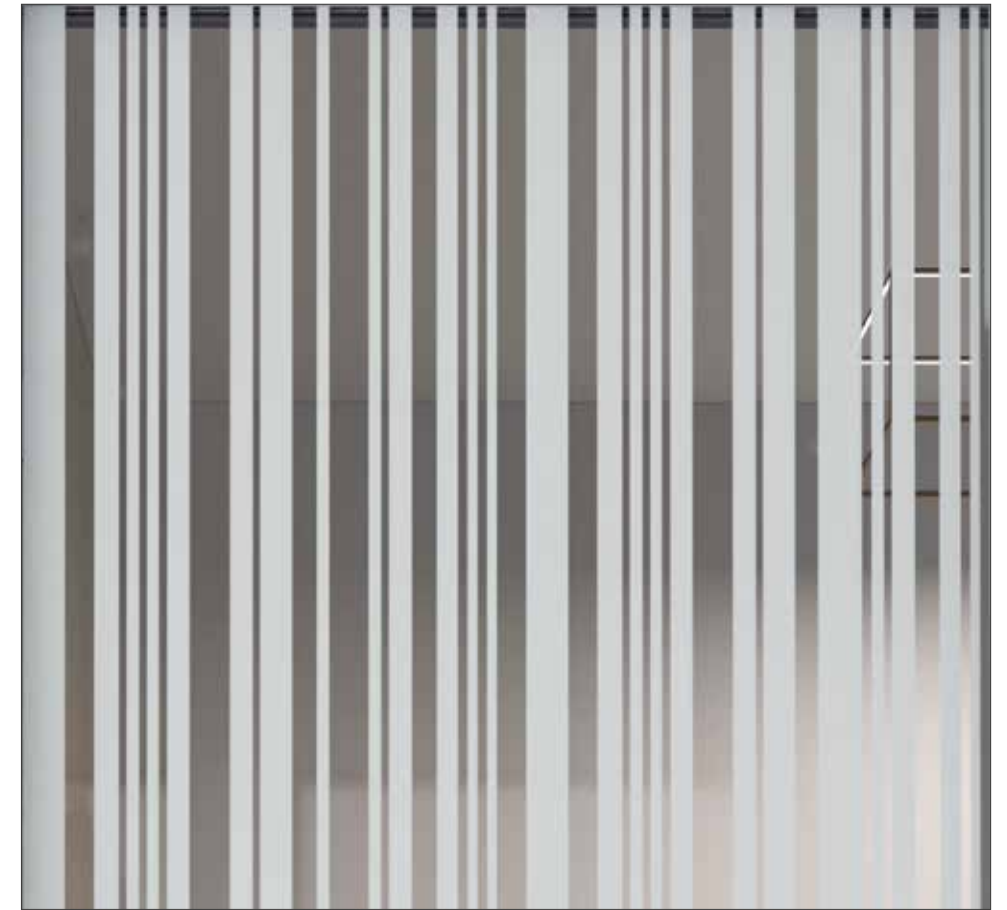
ANTISOL GRAFIT
ANTISOL GRAPHITE



ANTISOL BRAZ
ANTISOL BRONZE

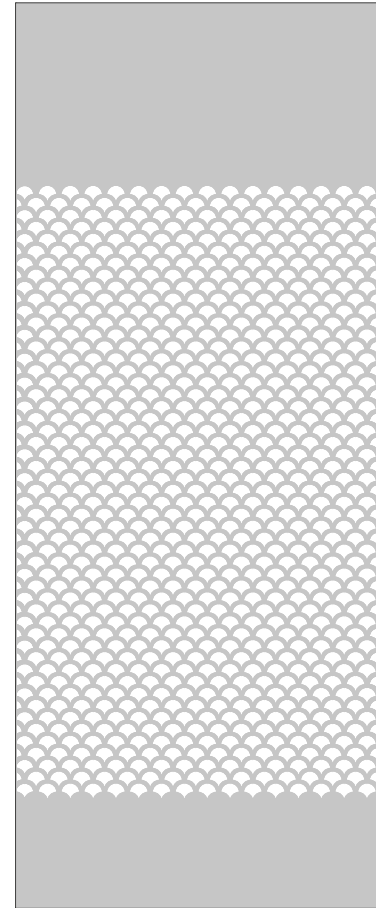


WZÓR - PASKI
PATTERN - STRIPES

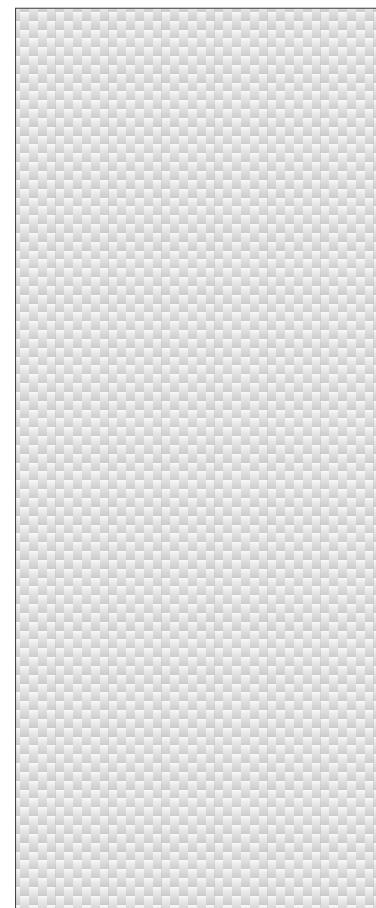
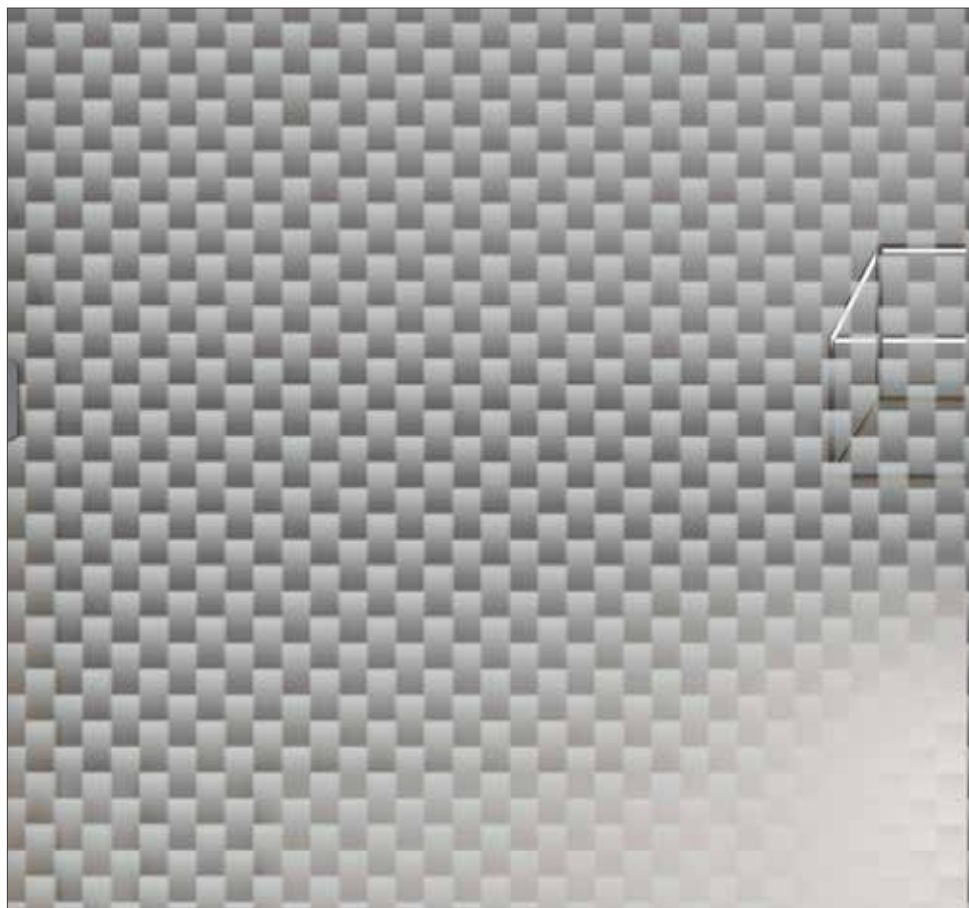


WZÓR - FLORAL
PATTERN - FLORAL





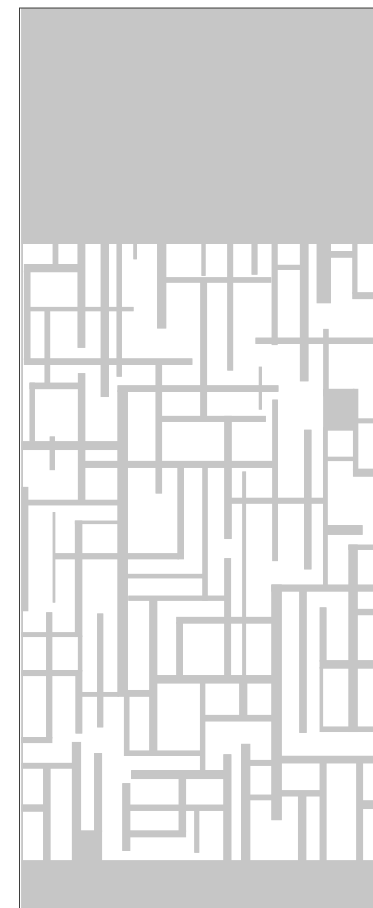
WZÓR - ATOMA
PATTERN - ATOMA



WZÓR - FONTANA
PATTERN - FONTANA

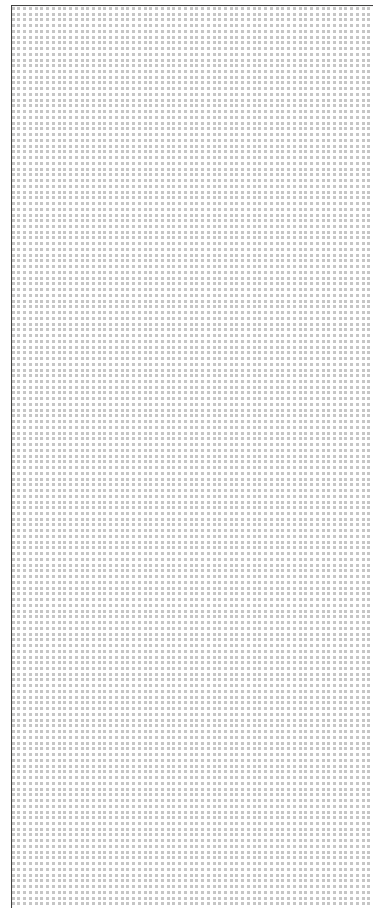
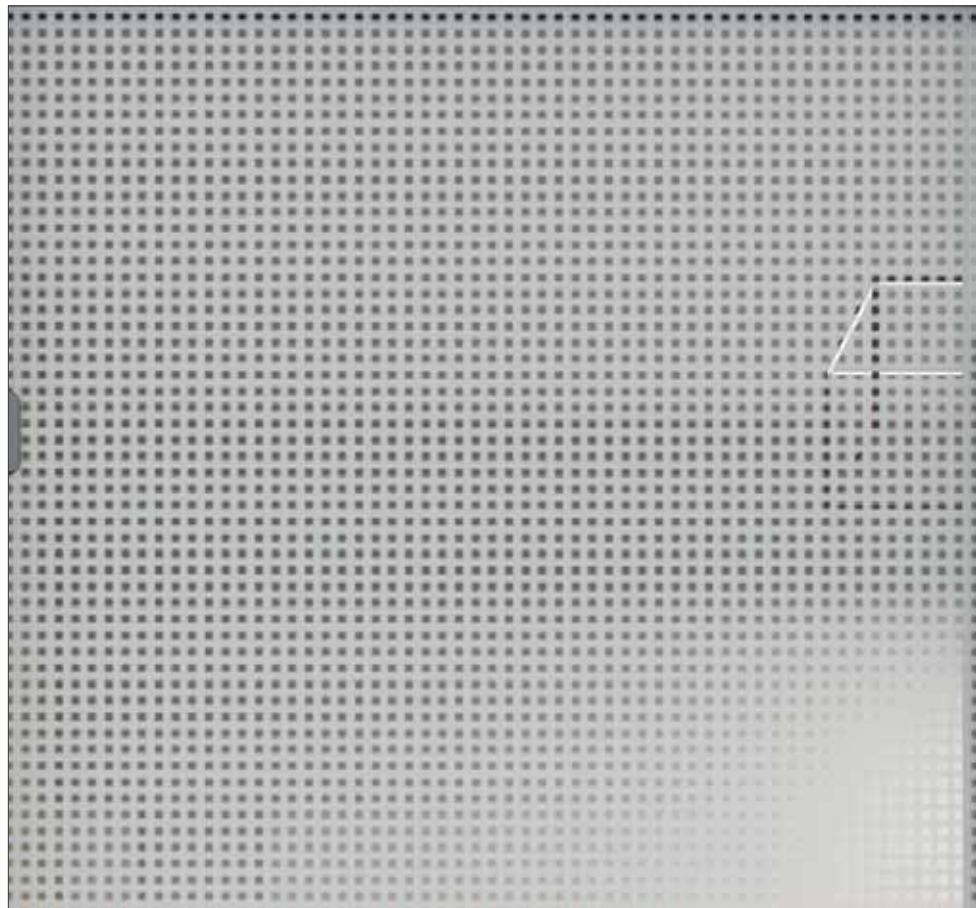


WZÓR - ALPHA
PATTERN - ALPHA

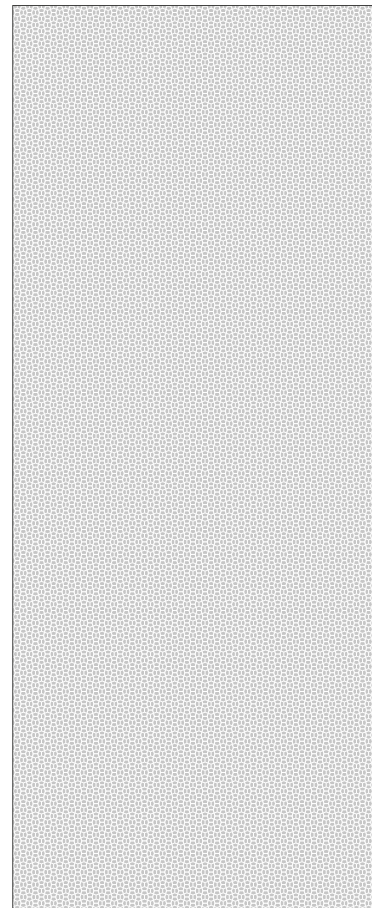


WZÓR - DECORUM
PATTERN - DECORUM

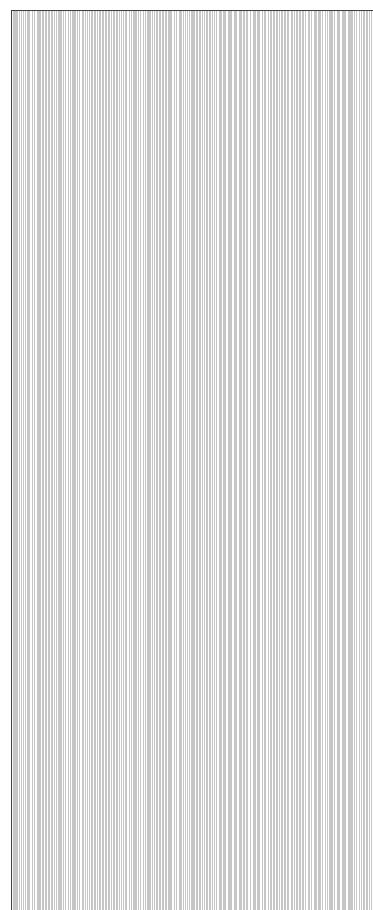
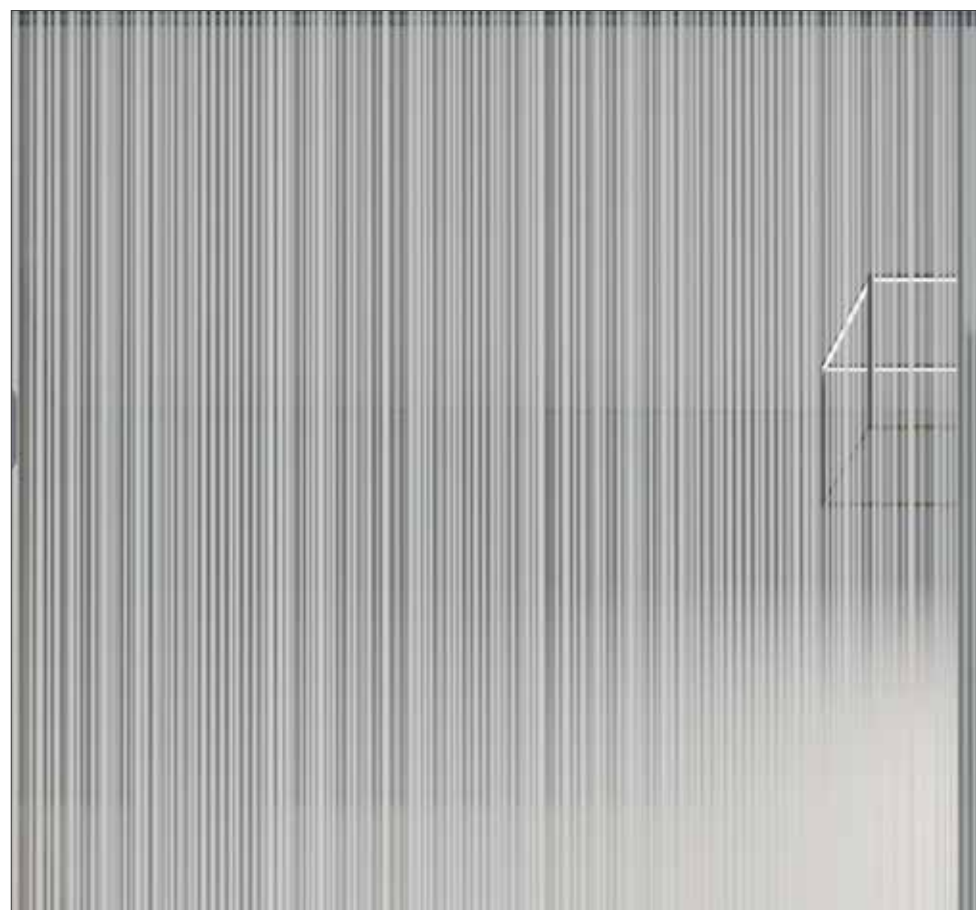
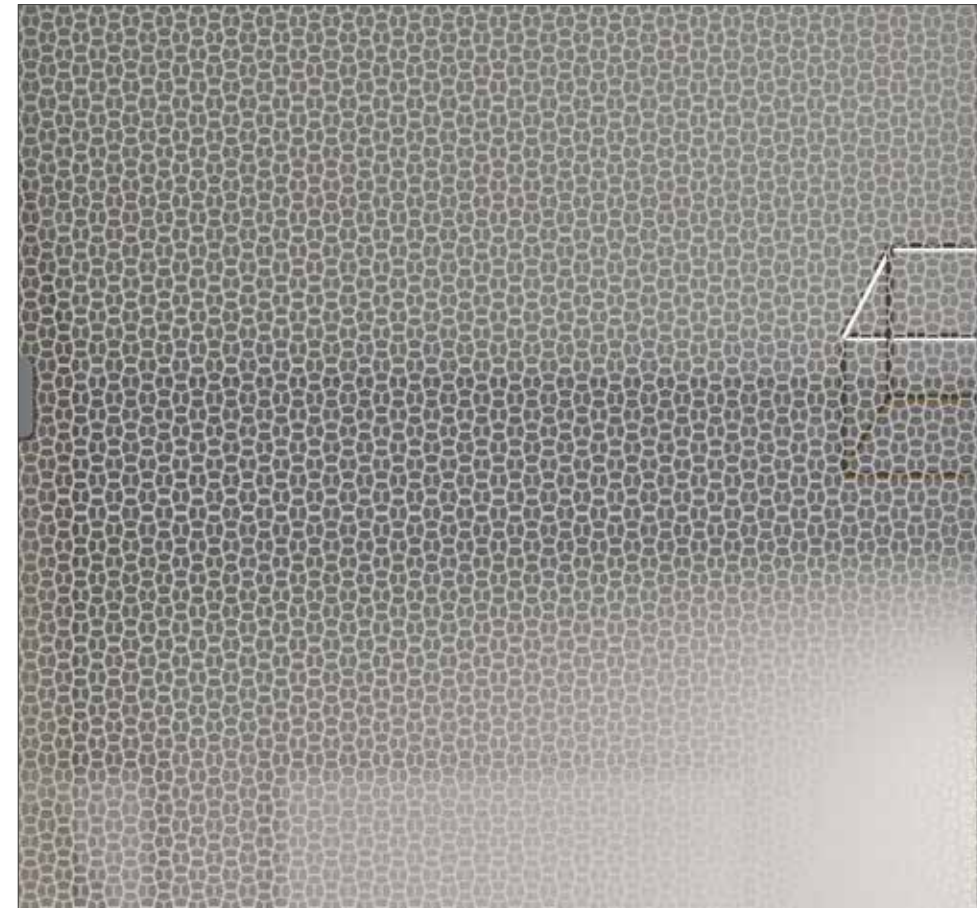




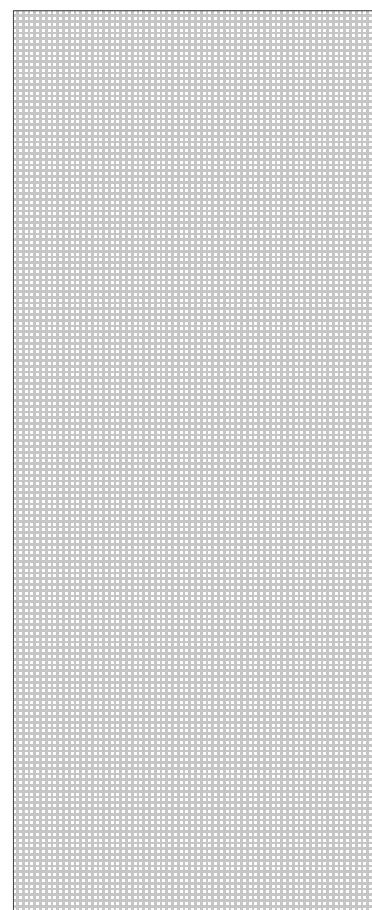
WZÓR - MATRIX
PATTERN - MATRIX



WZÓR - DIAMANTA
PATTERN - DIAMANTA

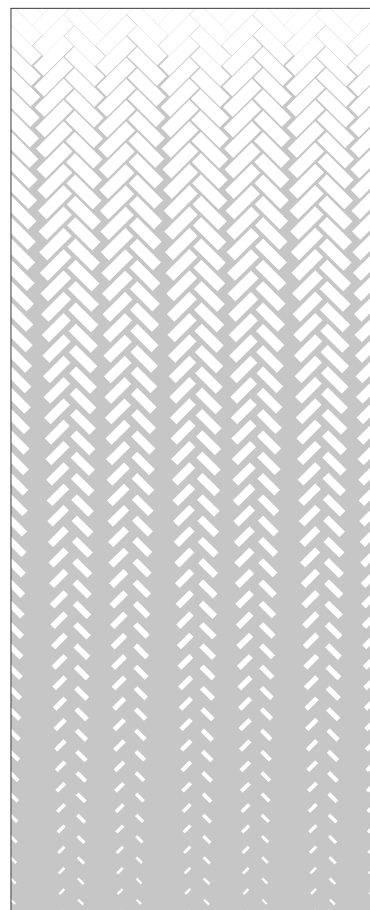


WZÓR - LINADUA
PATTERN - LINADUA

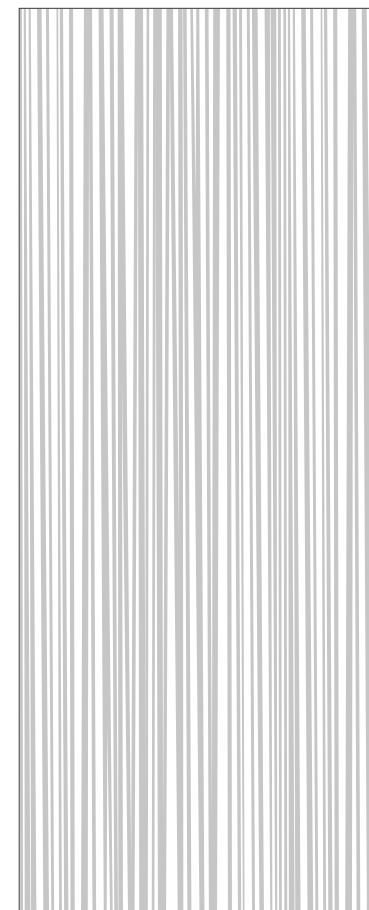


WZÓR - MASTER CARRE
PATTERN - MASTER CARRE





WZÓR - JODŁA
PATTERN - FIR



WZÓR - PASKI 3D
PATTERN - 3D STRIPES





1. CARLA DORMA RONDO
2 SZT. - 55 KG / 2 PCS. - 55 KG



2A. CARLA DORMA CLASSIC



2B. CARLA DORMA CLASSIC
2 SZT. - 55 KG / 2 PCS. - 55 KG



3A. CARLA DORMA ARCOS

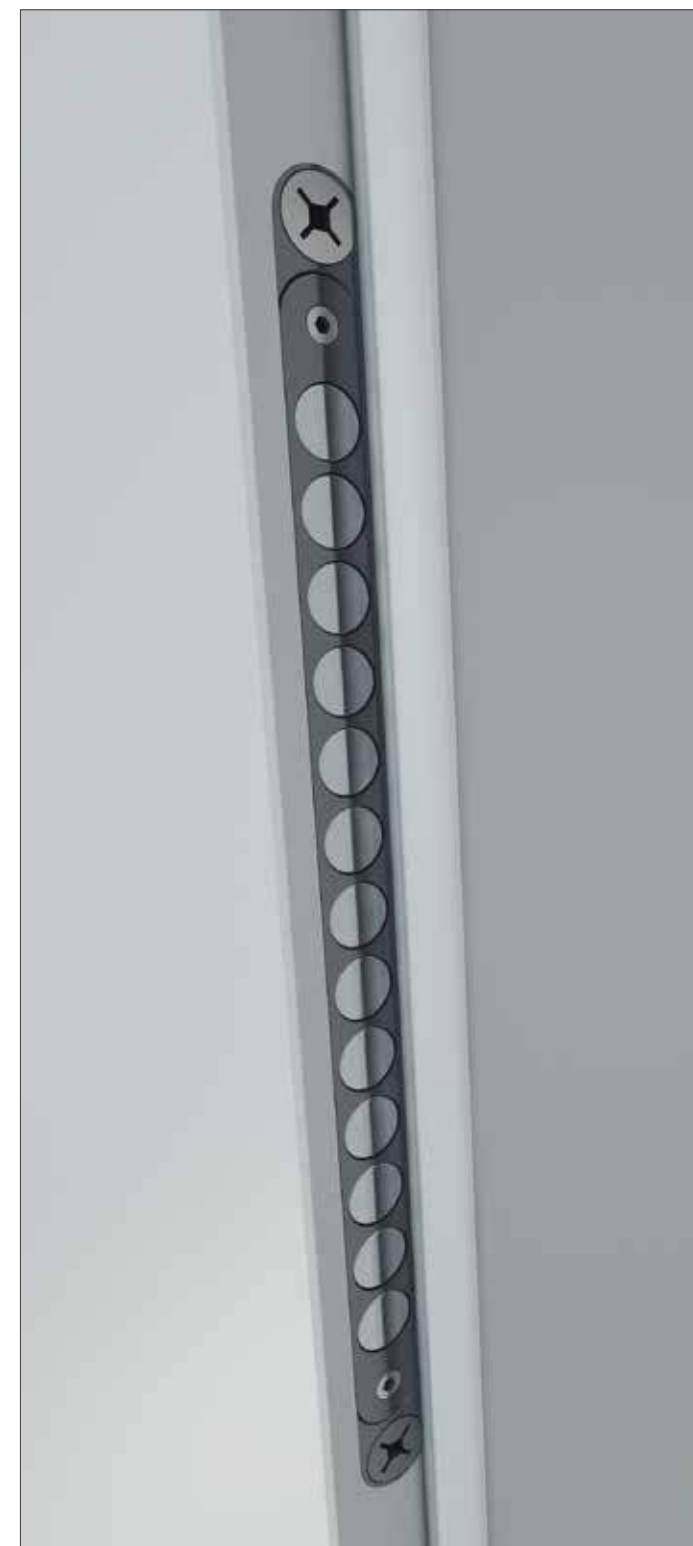


3B. CARLA DORMA ARCOS
2 SZT. - 55 KG / 2 PCS. - 55 KG

PRODUKT / PRODUCT DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS

1,2	ANODA SREBRNA SILVER ANODE
3	EFEKT ANODA SREBRNA EFFECT SILVER ANODE

KOLOR / COLOR



1. ZAMEK KC50 Z PŁYTKĄ MAGNETYCZNĄ
KC50 LOCK WITH MAGNETIC PLATE

PRODUKT / PRODUCT DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS

1	EFEKT STALI SZLACHETNEJ STAINLESS STEEL EFFECT
---	---

KOLOR / COLOR



RÓWNIEŻ
DO SKRZYDEŁ
SZKLANYCH
ALSO FOR GLASS
PANE



NEW



1. KANTRYGIEL DORMA
FLUSH BOLT DORMA



2. PRÓG SAMOOPADAJĄCY
AUTOMATIC DROP DOWN SEAL



3. ELEKTROZACZEP (ZAMEK MAGNETYCZNY)
ELECTROCATCH (MAGNETIC LOCK)



4. ELEKTROZACZEP (ZAMEK MECHANICZNY)
ELECTROCATCH (MECHANICAL LOCK)

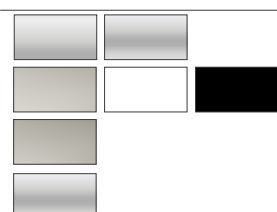


5. PROWADNIK DO SKRZYDEŁ SZKLANÝCH
DOOR GUIDE FOR GLASS PANE

PRODUKT / PRODUCT DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS

KOLOR / COLOR

- 1 SREBRNY, ANODA NATURALNA
SILVER, NATURAL ANODE
- 2 CHROM SATYNA, BIAŁY, CZARNY
CHROME SATIN, WHITE, BLACK
- 3,4 STAL NIERDZEWNA
STAINLESS STEEL
- 5 ANODA NATURALNA
NATURAL ANODE



NEW

1. POCHWYT V524
V524 SLIDING DOOR HANDLE



2. POCHWYT V512
V512 SLIDING DOOR HANDLE



3. POCHWYT M04
M04 SLIDING DOOR HANDLE



4. POCHWYT M06
M06 SLIDING DOOR HANDLE

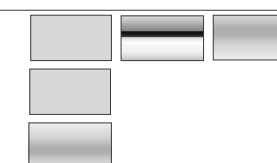


5. POCHWYT V510
V510 SLIDING DOOR HANDLE

PRODUKT / PRODUCT DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS

KOLOR / COLOR

- 1 ANODA NATURALNA, CHROM BŁYSZCZĄCY, NIKIEL SATYNA
NATURAL ANODE, CHROME GLOSSY, NICKEL SATIN
- 2,5 ALUMINIUM ANODA NATURALNA
ALUMINIUM NATURAL ANODE
- 3,4 STAL NIERDZEWNA
STAINLESS STEEL





POCHWYT „C” BY LEON
HANDLE „C” BY LEON

W OPCJI
Z ZAMKIEM
S. 172
IN OPTION WITH
LOCK P. 172



NEW BY LEON®



NEW

1A. POCHWYT „C” BY LEON - 30 CM
HANDLE „C” BY LEON - 30 CM



NEW

1B. POCHWYT „C” BY LEON - 120 CM
HANDLE „C” BY LEON - 120 CM



NEW

1C. POCHWYT „C” BY LEON - 170 CM
HANDLE „C” BY LEON - 170 CM



NEW

2. POCHWYT SIMONSWERK
SIMONSWERK DOOR HANDLE

PRODUKT / PRODUCT DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS

1A, 1B, 1C

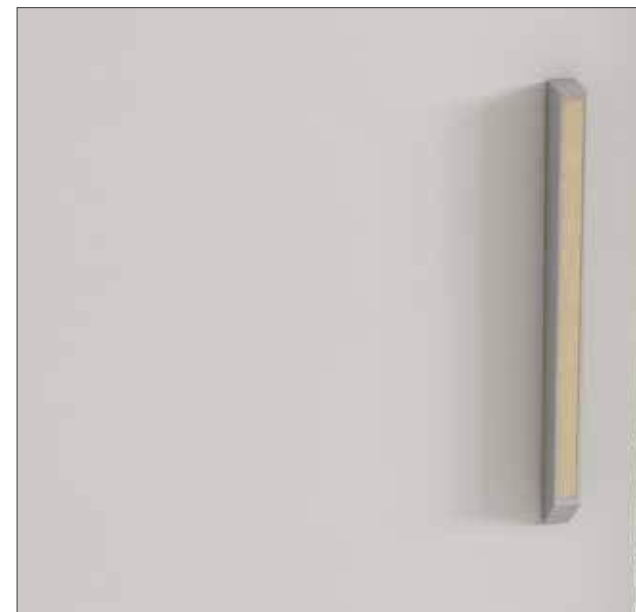
ANODA NATURALNA, ANODA CZARNA, RAL
NATURAL ANODE, BLACK ANODE, RAL

KOLOR / COLOR



2

BIAŁY (RAL 9016), EFEKT STAL SZLACHETNA, CHROM MAT, SZARY (NCS S 8000-N),
CZARNY (RAL 9005)
WHITE (RAL 9016), EFFECT STAINLESS STEEL, CHROME MATTE, GREY (NCS S 8000-N),
BLACK (RAL 9005)

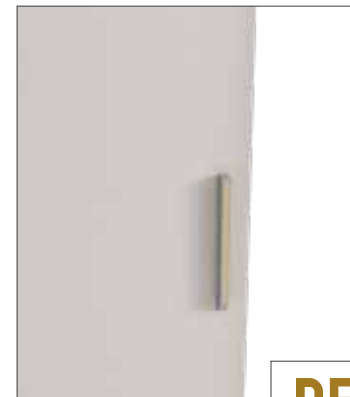


POCHWYT „I” BY LEON
HANDLE „I” BY LEON

W OPCJI
Z MAGNESEM
S. 172
IN OPTION WITH
MAGNET P. 172



NEW BY LEON®



NEW

1A. POCHWYT „I” BY LEON - 30 CM
HANDLE „I” BY LEON - 30 CM



NEW

1B. POCHWYT „I” BY LEON - 120 CM
HANDLE „I” BY LEON - 120 CM



NEW

1C. POCHWYT „I” BY LEON - 170 CM
HANDLE „I” BY LEON - 170 CM



NEW

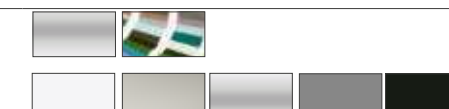
2. POCHWYT SIMONSWERK
SIMONSWERK DOOR HANDLE

PRODUKT / PRODUCT DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS

1A, 1B, 1C

ANODA NATURALNA, RAL
NATURAL ANODE, RAL

KOLOR / COLOR



2

BIAŁY (RAL 9016), EFEKT STAL SZLACHETNA, CHROM MAT, SZARY (NCS S 8000-N),
CZARNY (RAL 9005)
WHITE (RAL 9016), EFFECT STAINLESS STEEL, CHROME MATTE, GREY (NCS S 8000-N),
BLACK (RAL 9005)

PURA MINI CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY



CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE

PRISMA MINI CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY



CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE

CORSA MINI CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY



CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE

EASY MINI CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY

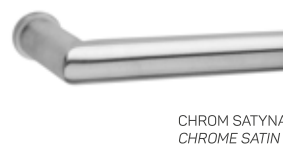


CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE

102 MINI CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY



CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE

PLANA CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY



CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE



ANTRACYT
ANTHRACITE

PURA CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY



PRISMA CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY



CORSA CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY



ORIGAMI CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY



ICE CHROM BŁYSZCZĄCY / CHROME GLOSSY



SHAPE EFEKT CHROM SATYNA / EFFECT CHROME SATIN



CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE



ANTRACYT
ANTHRACITE



BIAŁY MAT
WHITE MATTE



CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE



ANTRACYT
ANTHRACITE



BIAŁY MAT
WHITE MATTE



CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE



ANTRACYT
ANTHRACITE



BIAŁY MAT
WHITE MATTE



CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE



ANTRACYT
ANTHRACITE



CHROM SATYNA
CHROME SATIN



CZARNY MAT
BLACK MATTE



CZARNY MAT
BLACK MATTE



ANTRACYT
ANTHRACITE



BIAŁY MAT
WHITE MATTE

Rozety w opcji klucz, wc, patent dostępne w kolorach klamek.
Rosettes key, wc and patent are available in handles colors.

MINIMAL CHROM POŁYSK / CHROME GLOSSY



MAXIMAL CHROM POŁYSK, WKŁADKA LACOBEL RAL 9003
CHROME GLOSSY, INLEY LACOBEL RAL 9003



Dostępne wkładki: RAL, fornir, laminat, lacobel, lustro, sati.
Available inlays: RAL, veneer, laminate, lacobel, mirror, sati.

Rozety w opcji klucz, wc, patent dostępne w kolorach klamek
Rosettes key, wc and patent are available in handles colors.

GAŁKO-KLAMKA MINIMAL / KNOB-HANDLE MINIMAL

CHROM POŁYSK / CHROME GLOSSY



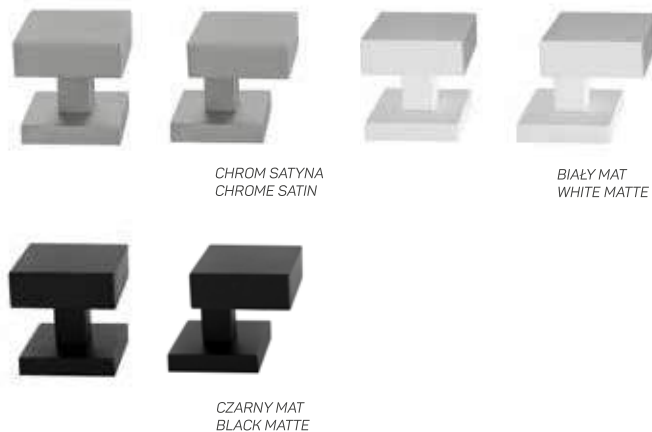
GAŁKA 306, 306KS / KNOB-HANDLE 306, 306KS

CHROM POŁYSK / CHROME GLOSSY



306

306KS



NEW

1. AGB ZAMEK MAGNETYCZNY
AGB MAGNETIC LOCK



2. ASSA ABLOY EL520 ZAMEK ELEKTROMOT.
ASSA ABLOY EL520 ELECTROMOTIVE LOCK



3. BONAÏTI B-BITTER ZAMEK MECHANICZNY
BONAÏTI B-BITTER MECHANICAL LOCK



4. BONAÏTI B-NO-HA MINI ZAMEK MAGNET.
BONAÏTI B-NO-HA MINI MAGNETIC LOCK



5. HOBES 2784 ZAMEK ROLKOWY
HOBES 2784 CYLINDER LOCK



6. KFV ZAMEK MAGNETYCZNY
KFV MAGNETIC LOCK



7. BONAÏTI B-TWIN ZAMEK MAGNETYCZNY
BONAÏTI B-TWIN MAGNETIC LOCK

PRODUKT / PRODUCT DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS

- 1 SREBRNY, CHROM MAT, BIAŁY, CZARNY
SILVER, CHROME MATTE, WHITE, BLACK
- 2 STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA
BRUSHED STAINLESS STEEL
- 3, 4, 5, 7 CHROM SATYNA
CHROME SATIN
- 6 STAL NIERDZEWNA
STAINLESS STEEL

KOLOR / COLOR



W OPCJI
Z POCHWYTEM
S. 166
IN OPTION WITH
HANDLE P. 166



NEW BY LEON®



1. MAGNES MARKI LEON - SZARY
MAGNET BY LEON - GREY



NEW

2. MAGNES BY LEON - SREBRNY
MAGNET BY LEON - SILVER



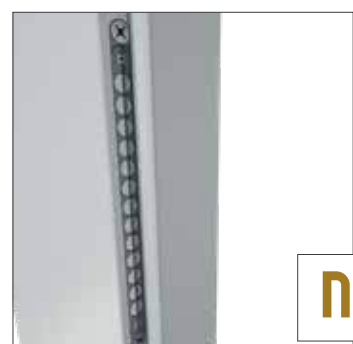
NEW

3. MAGNES BY LEON - BIAŁY
MAGNET BY LEON - WHITE



NEW

4. MAGNES BY LEON - CZARNY
MAGNET BY LEON - BLACK



NEW

5. ZAMEK KC50 Z PŁYTKĄ MAGNETYCZNĄ KC50/G
ZAMEK KC50 Z PŁYTKĄ MAGNETYCZNĄ KC50/G

PRODUKT / PRODUCT	DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS	KOLOR / COLOR	INDEX
1	SZARY GREY		GRE
2	SREBRNY SILVER		SI
3	BIAŁY WHITE		WH
4	CZARNY BLACK		BL
5	EFEKT STALI SZLACHETNEJ STAINLESS STEEL EFFECT		ST



1. ZAWIASY KUBICA
KUBICA HINGES



2. ZAWIASY TECTUS
TECTUS HINGES



3. ZAWIASY ANSELMI
ANSELMI HINGES

Istnieje również możliwość zastosowania zawiasów Polsoft - wymagana konsultacja z działem technicznym.
There is also possibility of using Polsoft hinges - consultation with technical department required.

PRODUKT / PRODUCT	DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS	KOLOR / COLOR
1	CHROM SATYNA CHROME SATIN	
2	CHROM MAT CHROME MATTE	
3	CHROM BŁYSZCZĄCY, CHROM SATYNA, CZARNY, BIAŁY CHROME GLOSSY, CHROME SATIN, BLACK, WHITE	



1. ODBOJNIK UKRYTY
HIDDEN BUMPER

NEW



2. SAMOZAMYKACZ AN 107 3D C60
SELF-CLOSING HINGE SYSTEM AN 107 3D C60



3. SAMOZAMYKACZ AN 108 3D SC45
SELF-CLOSING HINGE SYSTEM AN 108 3D SC45



4. SAMOZAMYKACZ ASSA ABLOY*¹
SELF-CLOSING ASSA ABLOY*¹



5. SAMOZAMYKACZ GEZE BOXER*¹
SELF-CLOSING GEZE BOXER*¹



6. DOMYKACZ SUGATSUNE 100KG*¹
DOOR CLOSER SUGATSUNE 100KG*¹



7. DOMYKACZ SUGATSUNE 40 KG*¹
DOOR CLOSER SUGATSUNE 40 KG*¹

*¹ wskazana konsultacja z działem technicznym / indicated consultation with the technical department

PRODUKT / PRODUCT	DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS	KOLOR / COLOR
2, 3	CHROM SATYNA CHROME SATIN	
4, 5	SREBRNY SILVER	
6	BIAŁY, SZARY WHITE, GREY	
7	SZARY GREY	



1. ELEKTROZACZEP (ZAMEK MAGNETYCZNY)
ELECTROCATCH (MAGNETIC LOCK)



2. ELEKTROZACZEP (ZAMEK MECHANICZNY)
ELECTROCATCH (MECHANICAL LOCK)



3. ELEKTRONICZNA WKŁADKA PATENTOWA LIBRA
ELECTRONIC HALF-CYLINDER LIBRA



4. KANTRYGIEL PUSH'N'GO EVO
FLUSH BOLT PUSH'N'GO EVO



5. PRÓG SAMOOPADAJĄCY*¹
AUTOMATIC DROP DOWN SEAL*¹



6. USZCZELKA PIANKOWA
FOAM SEAL

NEW



7. TULEJE WENTYLACYJNE
AIR WENT



8. PODCIĘCIE WENTYLACYJNE - USŁUGA
VENTILATION UNDERCUT - SERVICE



9. SYSTEM ANTYWYPACZENIOWY
ANTI-WARP SYSTEM

NEW

*¹ w ofercie dostępny również próg do rekuperacji / drop down seal for recuperation also available
wskazana konsultacja z działem technicznym / indicated consultation with the technical department

PRODUKT / PRODUCT	DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS	KOLOR / COLOR
1, 2, 3, 5	STAL NIERDZEWNA STAINLESS STEEL	
4	CHROM SATYNA CHROME SATIN	
6	BIAŁY, SZARY, CZARNY WHITE, GREY, BLACK	
7	STAL NIERDZEWNA, STAL NIERDZEWNA MAT, RAL STAINLESS STEEL, STAINLESS STEEL MATTE, RAL	
8	SZARY GREY	



1. POCHWYT SIMONSWERK
SIMONSWERK DOOR HANDLE



2. POCHWYT OWALNY
OVAL SLIDING DOOR HANDLE



3. POCHWYT PROSTOKĄTNY
RECTANGLE SLIDING DOOR HANDLE



4. POCHWYT OKRĄGŁY
ROUND SLIDING DOOR HANDLE

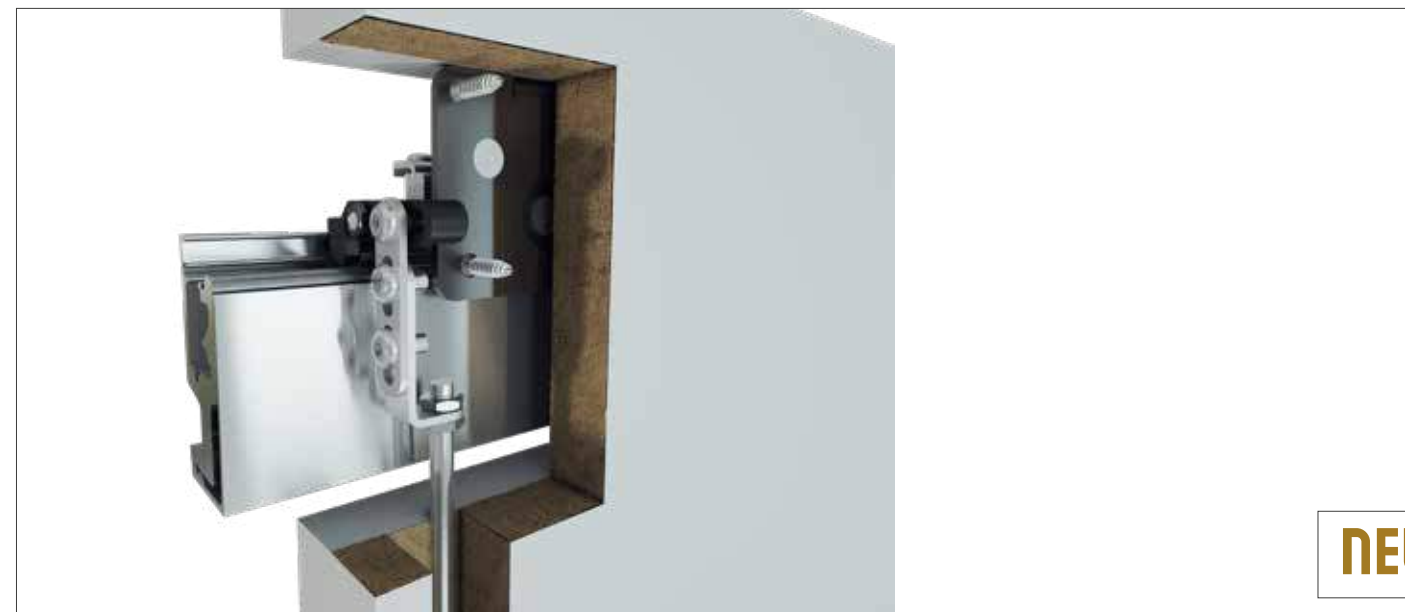


5. POCHWYT KWADRATOWY
SQUARE SLIDING DOOR HANDLE



6. UCHWYT KWADRATOWY DO ZAMKA STV
SQUARE SLIDING DOOR HANDLE FOR STV LOCK

PRODUKT / PRODUCT	DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS	KOLOR / COLOR
1	BIAŁY MAT (RAL 9016), EFEKT STAL NIERDZEWNA, CHROM SATYNA, SZARY (NCS S 8000-N), CZARNY MAT (RAL 9005) WHITE MATTE (RAL 9016), EFFECT STAINLESS STEEL, CHROME SATIN, GREY (NCS S 8000-N), BLACK MATTE (RAL 9005)	
2, 3, 4, 5	CHROM BŁYSZCZĄCY, CHROM MAT, ŻŁOTY, ŻŁOTY MAT, PATYNA CHROME GLOSSY, CHROME MATTE, GOLD, GOLD MATTE, PATINA	
6	CHROM MAT CHROME MATTE	



1A. ZAMEK STV GÓRA
STV LOCK BOTTOM



1B. ZAMEK STV DÓŁ
STV LOCK DOWN



2. SPOWALNIACZ TA



3. SPOWALNIACZ TD



4. PROWADNIK DO SKRZYDEŁ DREWNIANYCH
DOOR GUIDE FOR WOODEN DOOR LEAVES

PRODUKT / PRODUCT	DOSTĘPNE KOLORY / AVAILABLE COLORS	KOLOR / COLOR
1	CHROM SATYNA CHROME SATIN	
4	ALUMINIUM ANODA NATURALNA ALUMINIUM NATURAL ANODE	

TABELA ZASTOSOWAŃ AKCESORIÓW - DRZWI DREWNIANE

PRODUKT	TYP	ZAMEK MAGNETYCZNY B-NO-HA	ZAMEK MAGNETYCZNY B-TWIN	ZAMEK MAGNETYCZNY KEY	ZAMEK MAGNETYCZNY AGB MEDIANA	ZAMEK MECHANICZNY B-BITTER	ZAMEK ROLKOWY HOBES 2784	ZAMEK ELEKTROMOTORYCZNY ASSA ABLÖY EL520	MAGNES BY LEON	SAMOZAMYKACZ GEZE BOXER	SAMOZAMYKACZ ABLÖY DC
SARA 100	ZWYKŁA		x	x	x	x	x	x		x	x
	SUFITOWA		x	x	x	x	x	x			
SARA 125	ZWYKŁA		x	x	x	x	x	x		x	x
	SUFITOWA		x	x	x	x	x	x			
SARA OKŁADZINOWA PLUS	WEWN.		x	x	x	x	x	x	x		
	ZEWN.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	WEWN. SUFITOWA		x	x	x	x	x	x	x		
	ZEWN. SUFITOWA	x	x	x	x	x	x	x	x		
SARA PLUS NUOVO	WEWN.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	ZEWN.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	WEWN. SUFITOWA	x	x	x	x	x	x	x	x		
	ZEWN. SUFITOWA	x	x	x	x	x	x	x	x		
SARA DUO PLUS	WEWN.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	ZEWN.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	WEWN. SUFITOWA	x	x	x	x	x	x	x	x		
	ZEWN. SUFITOWA	x	x	x	x	x	x	x	x		
SARA PRO PLUS	WEWN.	x	x	x	x	x	x	x	x		
	ZEWN.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	WEWN. SUFITOWA	x	x	x	x	x	x	x	x		
	ZEWN. SUFITOWA	x	x	x	x	x	x	x	x		

AN 107 3D C60 SAMOZAMYKACZ W ZAWIASIE DO 60 KG	AN 108 3D C45 SAMOZAMYKACZ ZE SPOWALNIACZEM W ZAWIASIE DO 45 KG	DOMYKACZ SUGATSUNE 40 KG	DOMYKACZ SUGATSUNE 100 KG	KANTRYGIEL PUSH'N'GO EVO	KANTRYGIEL STANDARDOWY	ODBOJNIK UKRYTY	OBREŻA (TYLKO SKRZYDŁA POJEDYNCZE)	ELEKTROZACZEP MAGNETYCZNY	ELEKTROZACZEP MECHANICZNY	PRÓG SAMOOPADAJĄCY	ELEKTRONICZNA WŁĘKADKA PATENTOWA LIBRA	RYGIEL ANTYWYPACZENIOWY BY LEON
			x	x	x	x	x	x	x	x		
					x	x	x	x	x	x		
			x	x	x	x	x	x		x		
					x	x	x	x		x		
x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x
				x	x	x	x	x	x	x	x	x
x	x				x	x	x	x	x	x	x	x
					x	x	x	x	x	x	x	x
x	x	x			x	x	x	x	x	x	x	x
x	x				x	x	x	x	x	x	x	x
x	x				x	x	x	x	x	x	x	x
						x	x	x	x	x	x	x
							x	x	x	x	x	x
								x	x	x	x	x
									x	x	x	x
										x	x	x
											x	x
												x

TABELA ZASTOSOWAŃ AKCESORIÓW - DRZWI SZKLANE

PRODUKT	TYP	ELEKTROZACZEP	PRÓG SAMOOPADAJĄCY	RYGIEL DORMA (DRZWI PODWÓJNE)
SARA VETRO	ZWYKŁA		x	
	SUFITOWA		x	
SARA PLUS NUOVO	WEWN.	x	x	x
	ZEWN.	x	x	x
	WEWN. SUFITOWA	x	x	x
	ZEWN. SUFITOWA	x	x	x

Opis użytych skrótów:
 Sd - szerokość skrzydła
 Hd - wysokość skrzydła
 So - szerokość otworu budowlanego
 Ho - wysokość otworu budowlanego
 Sz - szerokość zewnętrzna ościeżnicy
 Hz - wysokość zewnętrzna ościeżnicy
 Sp - szerokość światła przejścia
 Sp 90° - szerokość światła przejścia przy otwarciu drzwi na 90o
 Hp - wysokość światła przejścia
 L - całkowita długość szyny jezdnej systemu
 St - szerokość tafli
 H1 - całkowita wysokość systemu
 Hos - wysokość otworu w przypadku montażu sufitowego
 L otw - długość szyny jezdnej systemu w przypadku montażu w otworze
 So otw - szerokość otworu budowlanego w przypadku montażu w otworze
 Sp otw - szerokość światła przejścia w przypadku montażu w otworze



Siedziba Zarządu firmy Press Glass, Konopiska k. Częstochowy
Headquarter of Press Glass Company, Konopiska near Częstochowa



Hotele Puro
Puro hotels



Akorda, siedziba Prezydenta Republiki Kazachstanu, Kazachstan
Akorda, Residence of Kazakhstan President, Kazakhstan



Green Diamond Condominium, Miami



Centrum biznesowe Parus, Kijów
Parus Business Centre, Kiev



Sky Tower, Wrocław
Sky Tower, Wrocław

Katalog produktowy Leon Premium 2021 obowiązuje od dnia 1 grudnia 2020.

Publikacja ta nie stanowi oferty w rozumieniu prawa i ma charakter tylko informacyjny.

Prezentowane próbki są poglądowe. Docelowy materiał ze względu na swoją charakterystykę może się nieznacznie różnić od prezentowanego.

Podczas przygotowywania katalogu dołożono należytej staranności, aby informacje w nim zawarte były w pełni aktualne. Jednakże niektóre dane w prezentowanym materiale mogą okazać się nieścisłe ze względu na zmiany produkcyjne lub konstrukcyjne dokonane już po jego publikacji. Przed złożeniem zamówienia należy zasięgnąć aktualnej informacji u Regionalnego Przedstawiciela Handlowego lub w biurze Leon Witas Sp. J.

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania w dowolnym czasie i bez uprzedzenia zmian cen, kolorów i parametrów technicznych produktów.

Data katalogu: 2021

Product catalog of Leon Premium 2021 is valid from 1th December 2020.

This publication does not constitute an offer within the meaning of the law and is for informational purposes only.

Presented samples are just demonstrative. Real material because of its specific may differ slightly from presented.

During the preparation of catalog, care has been taken that contained informations were fully valid. However, some information present may be inaccurate because of changes made in the manufacturing or construction process after its publication. Before ordering, please contact for current information with Regional Sales Representative or Leon Witas Sp. J. office.

The producer reserves the right to change the prices, colors and technical parameters of the products at any time without notice.

Date of catalog: 2021



Leon Witas Sp. J.
ul. Dąbrowska 205
42-504 Będzin
handlowy@leon.eu
tel. +48 (32) 718 00 50
www.leon.eu

Leon Witas Sp. J.
SHOWROOM BĘDZIN
ul. Dąbrowska 205
42-504 Będzin
E: jwoch@leon.eu
T: +48 603 995 344

Leon Witas Sp. J.
SHOWROOM WARSZAWA
Pl. Defilad 1
00-901 Warszawa
E: pziomkowski@leon.eu
T: +48 601 523 833

Leon Witas Sp. J.
SHOWROOM GDYNIA
Al. Zwycięstwa 218
81-540 Gdynia
E: zczłapa@leon.eu
T: +48 609 058 683