

PARADYZ
CERAMIKA



KLINKIER
CLINKER
КЛИНКЕР





AQUARIUS	26 – 29	NATURAL	44 – 51
BAZALTO	30 – 31	SCANDIANO	14 – 25
CLOUD	36 – 43	SEMIR	52 – 61
COTTO	32 – 35	TAURUS	62 – 69
ILARIO	2 – 7	VIANO	8 – 13

KLINKIER SZKLIWIONY

GLAZED CLINKER ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР

Jest to najpopularniejsza obecnie okładzina podłogowa, do wszystkich zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych, o bardzo dobrych parametrach użytkowych, takich jak: niska nasiąkliwość wodna, wysoka wytrzymałość na zginanie, wysoka twardość i odporność na ścieranie, tak jak np. klinkier Scandiano. Szkliwienie pozwala na uzyskanie zróżnicowanych efektów wizualnych oraz nanoszenie na powierzchnię płytki dowolnej grafiki.

It is the most popular type of flooring, used in internal and external applications, with very good use parameters e.g.: low water absorption, high bending strength, high hardness and abrasion resistance, such as clinker Scandiano. Glazing enables achieving variety of visual effects as well as applying any graphic to the surface of the tile.

Это самый популярный настил для всех внутренних и внешних применений с очень хорошими параметрами удобства использования, такими как низкое водопоглощение, высокая прочность на изгиб, высокая твердость и стойкость к истиранию, например клинкер Scandiano. Нанесение глазури позволяет на достижение различных визуальных эффектов и нанесение любой графики на поверхность плитки.

KLINKIER NIESZKLIWIONY

UNGLAZED CLINKER НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР

Pominięcie etapu szkliwienia klinkieru pozwala na uzyskanie powierzchni bardzo odpornej na działanie czynników mechanicznych. Płytki wykonane w tej technologii przewidziane były głównie do zastosowań inwestycyjnych, choć ze względu na wpływ nowoczesnych trendów wnętrzarskich stosowane są coraz częściej także w pomieszczeniach mieszkalnych, tak jak np. klinkier Natural.

Without glazing, clinker tiles are more resistant to mechanical factors. Tiles made in this way were originally designed to be used for investment buildings, but due to the influence of modern internal design, they are more and more often used in living spaces, e.g. clinker Natural.

Отсутствие этапа нанесения глазури на клинкер обеспечивает высокую устойчивость поверхности к механическим воздействиям. Плитки, изготовленные по этой технологии, в основном использовались для инвестиционных применений, но из-за влияния современных внутренних тенденций они все чаще используются в жилых помещениях, например клинкер Natural.



ILARIO KLINKIER

KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



BEIGE
OCHRA
BROWN





ILARIO KLINKIER

BEIGE
OCHRA
BROWN

KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



Płytki bazowa
ILARIO BEIGE 30×30×1,1



Stopnica prosta
ILARIO BEIGE 30×30×1,1



Stopnica narożna
ILARIO BEIGE 30×30×1,1



Stopnica prosta z kapinosem
ILARIO BEIGE 30×33×1,1



Stopnica narożna z kapinosem
ILARIO BEIGE 33×33×1,1



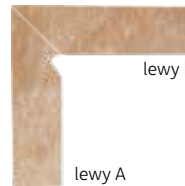
Stopnica ryflowana prosta
ILARIO BEIGE 30×60×1,1



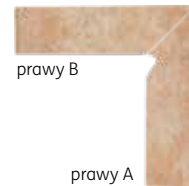
Płytki bazowa
ILARIO BEIGE 30×60×1,1



Płytki elewacyjna
ILARIO BEIGE 6,6×24,5×0,74



lewy B



prawy B

Cokół schodowy
2-elementowy
ILARIO BEIGE
8,1×30×1,1

Cokół schodowy
2-elementowy
ILARIO BEIGE
8,1×30×1,1



Cokół
ILARIO BEIGE
8,1×30×1,1



Parapet
ILARIO BEIGE
10×20×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
ILARIO BEIGE
14,8×30×1,1



Płytki bazowa
ILARIO OCHRA 30×30×1,1



Płytki bazowa
ILARIO OCHRA 30×60×1,1



Stopnica prosta
ILARIO OCHRA 30×30×1,1



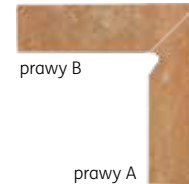
Płytki elewacyjna
ILARIO OCHRA 6,6×24,5×0,74



Stopnica narożna
ILARIO OCHRA 30×30×1,1



lew A
Cokół schodowy
2-elementowy
ILARIO OCHRA
8,1×30×1,1



prawy A
Cokół schodowy
2-elementowy
ILARIO OCHRA
8,1×30×1,1



Stopnica prosta z kapinosem
ILARIO OCHRA 30×33×1,1



Stopnica Narożna z kapinosem
ILARIO OCHRA 33×33×1,1



Cokół
ILARIO OCHRA
8,1×30×1,1



Parapet
ILARIO OCHRA
10×20×1,1



Stopnica ryflowana prosta
ILARIO OCHRA 30×60×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
ILARIO OCHRA
14,8×30×1,1





Płytki bazowa
ILARIO BROWN 30×30×1,1



Stopnica prosta
ILARIO BROWN 30×30×1,1



Stopnica narożna
ILARIO BROWN 30×30×1,1



Stopnica prosta z kapinosem
ILARIO BROWN 30×33×1,1



Stopnica narożna z kapinosem
ILARIO BROWN 33×33×1,1



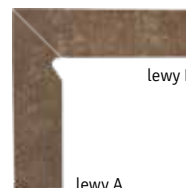
Stopnica ryflowana prosta
ILARIO BROWN 30×60×1,1



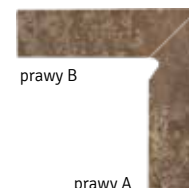
Płytki bazowa
ILARIO BROWN 30×60×1,1



Płytki elewacyjna
ILARIO BROWN 6,6×24,5×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
ILARIO BROWN
8,1×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
ILARIO BROWN
8,1×30×1,1



Cokół
ILARIO BROWN 8,1×30×1,1



Parapet
ILARIO BROWN
10×20×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
ILARIO BROWN
14,8×30×1,1



VIANO KLINKIER

KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



BEIGE
GRYS
ANTRACITE





VIANO KLINKIER

BEIGE
GRYS
ANTRACITE

KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



Płytki bazowa
VIANO BEIGE 30×30×1,1



Stopnica prosta
VIANO BEIGE 30×30×1,1



Stopnica narożna
VIANO BEIGE 30×30×1,1



Stopnica prosta z kapinosem
VIANO BEIGE 30×33×1,1



Stopnica narożna z kapinosem
VIANO BEIGE 33×33×1,1



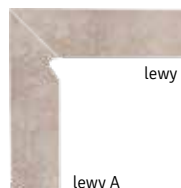
Stopnica ryflowana prosta
VIANO BEIGE 30×60×1,1



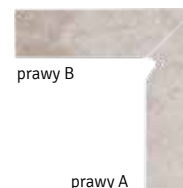
Płytki bazowa
VIANO BEIGE 30×60×1,1



Płytki elewacyjna
VIANO BEIGE 6,6×24,5×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
VIANO BEIGE
8,1×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
VIANO BEIGE
8,1×30×1,1



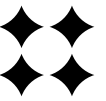
Cokół
VIANO BEIGE
8,1×30×1,1



Parapet
VIANO BEIGE
10×20×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
VIANO BEIGE
14,8×30×1,1



Płytki bazowa
VIANO GRYS 30×30×1,1



Stopnica prosta
VIANO GRYS 30×30×1,1



Stopnica narożna
VIANO GRYS 30×30×1,1



Stopnica prosta z kapinosem
VIANO GRYS 30×33×1,1



Stopnica narożna z kapinosem
VIANO GRYS 33×33×1,1



Stopnica ryflowana prosta
VIANO GRYS 30×60×1,1



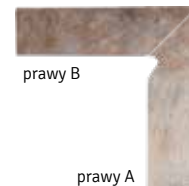
Płytki bazowa
VIANO GRYS 30×60×1,1



Płytki elewacyjna
VIANO GRYS 6,6×24,5×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
VIANO GRYS
8,1×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
VIANO GRYS
8,1×30×1,1



Cokół
VIANO GRYS
8,1×30×1,1



Parapet
VIANO GRYS
10×20×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
VIANO GRYS
14,8×30×1,1





Płytki bazowa
VIANO ANTRACITE 30×30×1,1



Stopnica prosta
VIANO ANTRACITE 30×30×1,1



Stopnica narożna
VIANO ANTRACITE 30×30×1,1



Stopnica prosta z kapinosem
VIANO ANTRACITE 30×33×1,1



Stopnica narożna z kapinosem
VIANO ANTRACITE 33×33×1,1



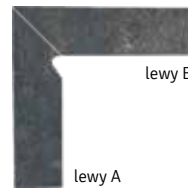
Stopnica ryflowana prosta
VIANO ANTRACITE 30×60×1,1



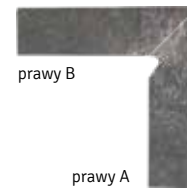
Płytki bazowa
VIANO ANTRACITE 30×60×1,1



Płytki elewacyjna
VIANO ANTRACITE
6,6×24,5×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
VIANO ANTRACITE
8,1×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
VIANO ANTRACITE
8,1×30×1,1



Cokół
VIANO ANTRACITE
8,1×30×1,1



Parapet
VIANO ANTRACITE
10×20×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
VIANO ANTRACITE
14,8×30×1,1



SCANDIANO KLINKIER

KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



BEIGE
OCHRA
ROSSO
BROWN
BIANCO
NERO





SCANDIANO KLINKIER

BEIGE
OCHRA
ROSSO
BROWN
BIANCO
NERO

KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



Płytki bazowa strukturalna
SCANDIANO BEIGE 30×60×1,1



Płytki bazowa strukturalna
SCANDIANO BEIGE 30×30×1,1



Stopnica ryflowana prosta strukturalna
SCANDIANO BEIGE 30×60×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
SCANDIANO BEIGE 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
SCANDIANO BEIGE 30×30×1,1



Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
SCANDIANO BEIGE 33×33×1,1



Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
SCANDIANO BEIGE 30×33×1,1



Heksagon strukturalny
SCANDIANO BEIGE 26×26×1,1

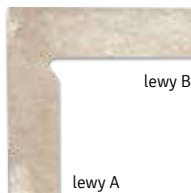
Półowa
strukturalna
SCANDIANO BEIGE
14,8×26×1,1

Trapez strukturalny
SCANDIANO BEIGE 12,6×29,6×1,1

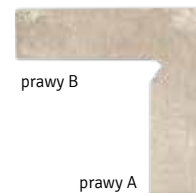
Romb
strukturalny
SCANDIANO BEIGE
14,6×25,2×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
SCANDIANO BEIGE 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SCANDIANO BEIGE
8,1×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SCANDIANO BEIGE
8,1×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
SCANDIANO BEIGE
14,8×30×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO BEIGE
30×14,8×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO BEIGE
24,5×13,5×1,1



Cokół strukturalny
SCANDIANO BEIGE
8,1×30×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO BEIGE
20×10×1,1

SCANDIANO KLINKIER



KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР

BEIGE
OCHRA
ROSSO
BROWN
BIANCO
NERO



Płytki bazowa strukturalna
SCANDIANO OCHRA 30×60×1,1



Płytki bazowa strukturalna
SCANDIANO OCHRA 30×30×1,1



Stopnica ryflowana prosta strukturalna
SCANDIANO OCHRA 30×60×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
SCANDIANO OCHRA 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
SCANDIANO OCHRA 30×30×1,1



Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
SCANDIANO OCHRA 33×33×1,1



Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
SCANDIANO OCHRA 30×33×1,1



Heksagon strukturalny
SCANDIANO OCHRA 26×26×1,1

Półowa
strukturalna
SCANDIANO OCHRA
14,8×26×1,1

Trapez strukturalny
SCANDIANO OCHRA 12,6×29,6×1,1

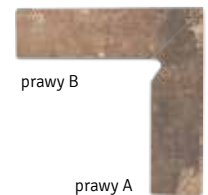
Romb
strukturalny
SCANDIANO OCHRA
14,6×25,2×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
SCANDIANO OCHRA 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SCANDIANO OCHRA
8,1×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SCANDIANO OCHRA
8,1×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
SCANDIANO OCHRA
14,8×30×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO OCHRA
30×14,8×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO OCHRA
24,5×13,5×1,1



Cokół strukturalny
SCANDIANO OCHRA
8,1×30×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO OCHRA
20×10×1,1



SCANDIANO KLINKIER

BEIGE
OCHRA
ROSSO
BROWN
BIANCO
NERO

KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



Płytki bazowa strukturalna
SCANDIANO ROSSO 30×60×1,1



Płytki bazowa strukturalna
SCANDIANO ROSSO 30×30×1,1



Stopnica ryflowana prosta strukturalna
SCANDIANO ROSSO 30×60×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
SCANDIANO ROSSO 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
SCANDIANO ROSSO 30×30×1,1



Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
SCANDIANO ROSSO 33×33×1,1



Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
SCANDIANO ROSSO 30×33×1,1



Heksagon strukturalny
SCANDIANO ROSSO 26×26×1,1

Półowa
strukturalna
SCANDIANO ROSSO
14,8×26×1,1

Trapez strukturalny
SCANDIANO ROSSO 12,6×29,6×1,1

Romb
strukturalny
SCANDIANO ROSSO
14,6×25,2×1,1



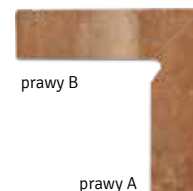
Płytki elewacyjna strukturalna
SCANDIANO ROSSO 24,5×6,6×0,74



lewy B

lewy A

Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SCANDIANO ROSSO
8,1×30×1,1



prawy B

prawy A

Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SCANDIANO ROSSO
8,1×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
SCANDIANO ROSSO
14,8×30×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO ROSSO
30×14,8×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO ROSSO
24,5×13,5×1,1



Cokół strukturalny
SCANDIANO ROSSO
8,1×30×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO ROSSO
20×10×1,1

SCANDIANO KLINKIER



KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР

BEIGE
OCHRA
ROSSO
BROWN
BIANCO
NERO



Płytki bazowa strukturalna
SCANDIANO BROWN 30×60×1,1



Płytki bazowa strukturalna
SCANDIANO BROWN 30×30×1,1



Stopnica ryflowana prosta strukturalna
SCANDIANO BROWN 30×60×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
SCANDIANO BROWN 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
SCANDIANO BROWN 30×30×1,1



Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
SCANDIANO BROWN 33×33×1,1



Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
SCANDIANO BROWN 30×33×1,1



Heksagon strukturalny
SCANDIANO BROWN 26×26×1,1

Półowa
strukturalna
SCANDIANO BROWN
14,8×26×1,1

Trapez strukturalny
SCANDIANO BROWN 12,6×29,6×1,1

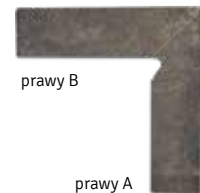
Romb
strukturalny
SCANDIANO BROWN
14,6×25,2×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
SCANDIANO BROWN 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SCANDIANO BROWN
8,1×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SCANDIANO BROWN
8,1×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
SCANDIANO BROWN
14,8×30×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO BROWN
30×14,8×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO BROWN
24,5×13,5×1,1



Cokół strukturalny
SCANDIANO BROWN
8,1×30×1,1



Parapet gładki
SCANDIANO BROWN
20×10×1,1



SCANDIANO KLINKIER

KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



BEIGE
OCHRA
ROSSO
BROWN
BIANCO
NERO





SCANDIANO KLINKIER

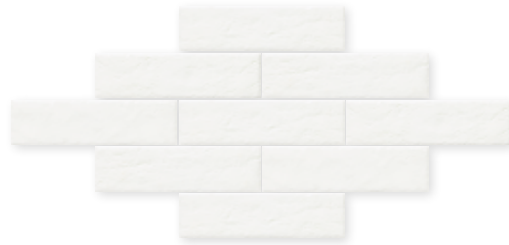


KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР

BEIGE
OCHRA
ROSSO
BROWN
BIANCO
NERO

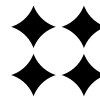


Płytki elewacyjna strukturalna
SCANDIANO BIANCO
6,6x24,5x0,74





SCANDIANO KLINKIER

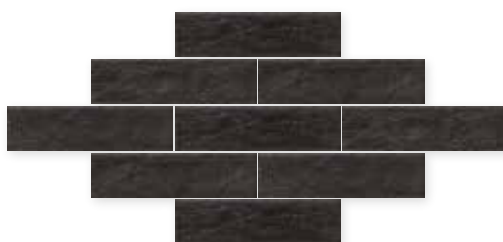


KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР

BEIGE
OCHRA
ROSSO
BROWN
BIANCO
NERO



Płytki elewacyjna strukturalna
SCANDIANO NERO
6,6x24,5x0,74







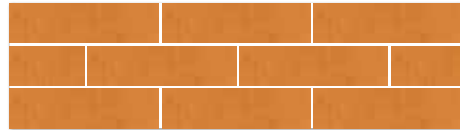
Płytki bazowa
AQUARIUS BEIGE 30×30×1,1



Stopnica narożna z kapinosem
AQUARIUS BEIGE 33×33×1,1



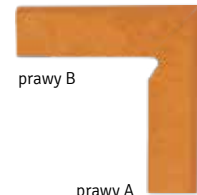
Stopnica prosta z kapinosem
AQUARIUS BEIGE 30×33×1,1



Płytki elewacyjna
AQUARIUS BEIGE 24,5×6,6×0,74



lewý B
lewý A
Cokół schodowy
2-elementowy
AQUARIUS BEIGE 8×30×1,1



prawy B
prawy A
Cokół schodowy
2-elementowy
AQUARIUS BEIGE 8×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
AQUARIUS BEIGE
14,8×30×1,1



Parapet
AQUARIUS BEIGE
30×14,8×1,1



Parapet
AQUARIUS BEIGE
24,5×13,5×1,1



Cokół
AQUARIUS BEIGE
8,1×30×1,1



Parapet
AQUARIUS BEIGE
20×10×1,1





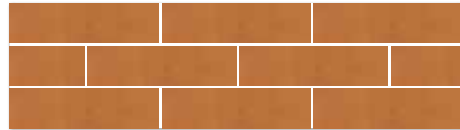
Płytki bazowa
AQUARIUS BROWN 30×30×1,1



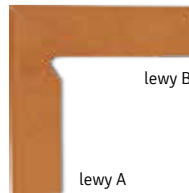
Stopnica narożna z kapinosem
AQUARIUS BROWN 33×33×1,1



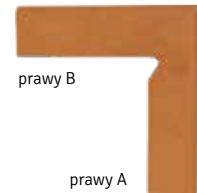
Stopnica prosta z kapinosem
AQUARIUS BROWN 30×33×1,1



Płytki elewacyjna
AQUARIUS BROWN 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
AQUARIUS BROWN
8×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
AQUARIUS BROWN
8×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
AQUARIUS BROWN
14,8×30×1,1



Parapet
AQUARIUS BROWN
30×14,8×1,1



Parapet
AQUARIUS BROWN
24,5×13,5×1,1



Cokół
AQUARIUS BROWN
8,1×30×1,1



Parapet
AQUARIUS BROWN
20×10×1,1





PEI 4
2100



Płytki bazowa A
BAZALTO GRAFIT 30×30×1,1



Płytki bazowa B
BAZALTO GRAFIT 30×30×1,1



Płytki bazowa C
BAZALTO GRAFIT 30×30×1,1



Stopnica ryflowana prosta
BAZALTO GRAFIT 30×30×1,1



Stopnica ryflowana narożna
BAZALTO GRAFIT 30×30×1,1



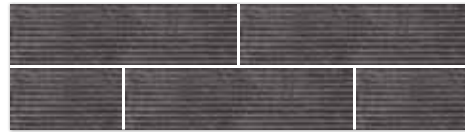
Stopnica narożna z kapinosem
BAZALTO GRAFIT 33×33×1,1



Stopnica prosta z kapinosem
BAZALTO GRAFIT 30×33×1,1



Płytki elewacyjna A
BAZALTO GRAFIT 30×8,1×1,1



Płytki elewacyjna B
BAZALTO GRAFIT 30×8,1×1,1



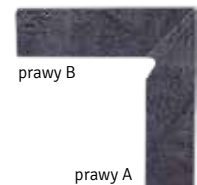
Płytki elewacyjna C
BAZALTO GRAFIT 30×8,1×1,1



lewy B

lewy A

Cokół schodowy
2-elementowy
BAZALTO GRAFIT
8,1×30×1,1



prawy B

prawy A

Cokół schodowy
2-elementowy
BAZALTO GRAFIT
8,1×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa B
BAZALTO GRAFIT 14,8×30×1,1



Parapet
BAZALTO GRAFIT
30×14,8×1,1



Parapet
BAZALTO GRAFIT 24,5×13,5×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa C
BAZALTO GRAFIT 14,8×30×1,1



Parapet
BAZALTO GRAFIT
20×10×1,1



Cokół
BAZALTO GRAFIT
8,1×30×1,1



COTTO KLINKIER

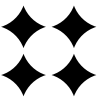
KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



CREMA







Płytki bazowa
COTTO CREMA 30×30×1,1



Stopnica prosta
COTTO CREMA 30×30×1,1



Stopnica narożna
COTTO CREMA 30×30×1,1



Stopnica narożna z kapinosem
COTTO CREMA 33×33×1,1



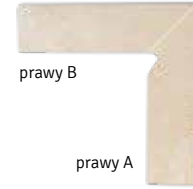
Stopnica prosta z kapinosem
COTTO CREMA 30×33×1,1



Płytki elewacyjna
COTTO CREMA 30×8,1×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
COTTO CREMA 8,1×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
COTTO CREMA 8,1×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
COTTO CREMA 14,8×30×1,1



Parapet
COTTO CREMA 30×14,8×1,1



Parapet
COTTO CREMA 24,5×13,5×1,1



Cokół
COTTO CREMA 8,1×30×1,1



Parapet
COTTO CREMA 20×10×1,1



CLOUD KLINKIER

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



ROSA
BROWN

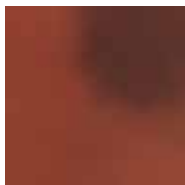




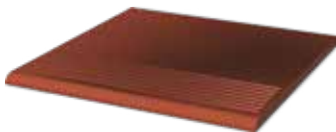
ROSA
BROWN

CLOUD KLINKIER

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



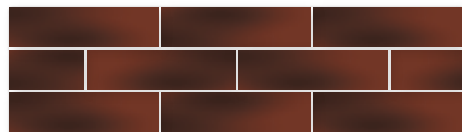
Płytki bazowa gładka
CLOUD ROSA 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta gładka
CLOUD ROSA 30×30×1,1



Stopnica ryflowana narożna gładka
CLOUD ROSA 30×30×1,1



Płytki elewacyjna gładka
CLOUD ROSA 24,5×6,6×0,74



Płytki podstopnicowa
gładka CLOUD ROSA
14,8×30×1,1



Parapet gładki
CLOUD ROSA 30×14,8×1,1



Parapet gładki
CLOUD ROSA 24,5×13,5×1,1



Cokół gładki
CLOUD ROSA 8,1×30×1,1



Parapet gładki
CLOUD ROSA 20×10×1,1



Płytki bazowa strukturalna
CLOUD ROSA DURO 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
CLOUD ROSA DURO 30×30×1,1



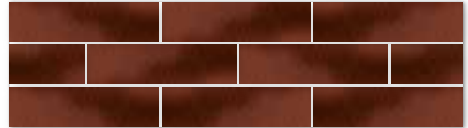
Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
CLOUD ROSA DURO 30×30×1,1



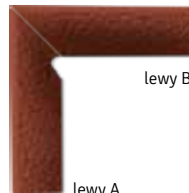
Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
CLOUD ROSA DURO 33×33×1,1



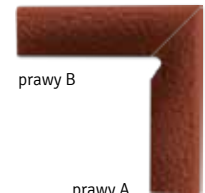
Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
CLOUD ROSA DURO 30×33×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
CLOUD ROSA DURO 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
CLOUD ROSA DURO
8×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
CLOUD ROSA DURO 8×30×1,1



Płytki podstopnicowa
strukturalna
CLOUD ROSA DURO 14,8×30×1,1



Cokół strukturalny
CLOUD ROSA DURO 8,1×30×1,1



CLOUD KLINKIER

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



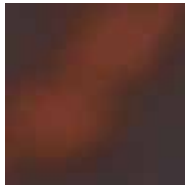
ROSA
BROWN



ROSA
BROWN

CLOUD KLINKIER

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



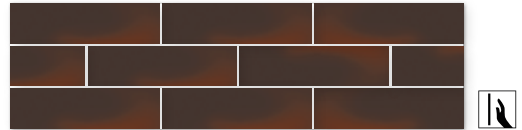
Płytki bazowa gładka
CLOUD BROWN 30×30×1,1



Stopnica ryflowana prosta gładka
CLOUD BROWN 30×30×1,1



Stopnica ryflowana narożna gładka
CLOUD BROWN 30×30×1,1



Płytki elewacyjna gładka
CLOUD BROWN 24,5×6,6×0,74



Płytki podstopnicowa gładka
CLOUD BROWN 14,8×30×1,1



Cokół gładki
CLOUD BROWN 8,1×30×1,1



Parapet gładki
CLOUD BROWN 30×14,8×1,1



Parapet gładki
CLOUD BROWN 24,5×13,5×1,1



Parapet gładki
CLOUD BROWN 20×10×1,1



Płytki bazowa strukturalna
CLOUD BROWN DURO 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
CLOUD BROWN DURO 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
CLOUD BROWN DURO 30×30×1,1



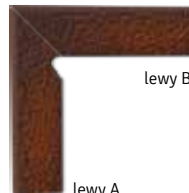
Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
CLOUD BROWN DURO 33×33×1,1



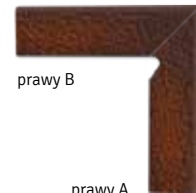
Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
CLOUD BROWN DURO 30×33×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
CLOUD BROWN DURO 24,5×6,6×0,74



lewy A
Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
CLOUD BROWN DURO
8×30×1,1



prawy A
Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
CLOUD BROWN DURO
8×30×1,1



Płytki podstopnicowa
strukturalna
CLOUD BROWN DURO
14,8×30×1,1



Cokół strukturalny
CLOUD BROWN DURO
8,1×30×1,1



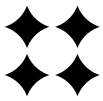
NATURAL KLINKIER

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



ROSA
BROWN





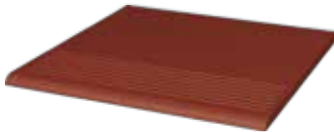
ROSA
BROWN

NATURAL KLINKIER

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



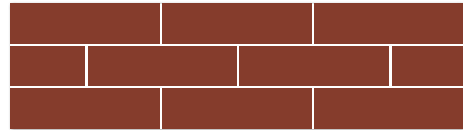
Płytki bazowa gładka
NATURAL ROSA 30×30×1,1



Stopnica ryflowana prosta gładka
NATURAL ROSA 30×30×1,1



Stopnica ryflowana narożna gładka
NATURAL ROSA 30×30×1,1



Płytki elewacyjna gładka
NATURAL ROSA 24,5×6,6×0,74



Płytki podstopnicowa gładka
NATURAL ROSA 14,8×30×1,1



Parapet gładki
NATURAL ROSA 30×14,8×1,1



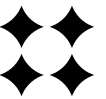
Parapet gładki
NATURAL ROSA 24,5×13,5×1,1



Cokół gładki
NATURAL ROSA 8,1×30×1,1



Parapet gładki
NATURAL ROSA 20×10×1,1



Płytki bazowa strukturalna
NATURAL ROSA DURO 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
NATURAL ROSA DURO 30×30×1,1



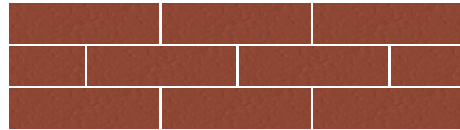
Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
NATURAL ROSA DURO 30×30×1,1



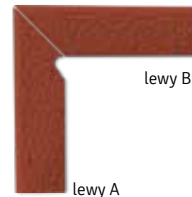
Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
NATURAL ROSA DURO 33×33×1,1



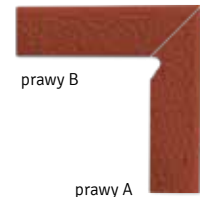
Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
NATURAL ROSA DURO 30×33×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
NATURAL ROSA DURO 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
NATURAL ROSA DURO
8×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
NATURAL ROSA DURO
8×30×1,1



Płytki podstopnicowa
strukturalna
NATURAL ROSA DURO
14,8×30×1,1



Cokół strukturalny
NATURAL ROSA DURO 8,1×30×1,1



NATURAL KLINKIER

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



ROSA
BROWN





ROSA
BROWN

NATURAL KLINKIER

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



Płytki bazowa gładka
NATURAL BROWN 30×30×1,1



Stopnica ryflowana prosta gładka
NATURAL BROWN 30×30×1,1



Stopnica ryflowana narożna gładka
NATURAL BROWN 30×30×1,1



Płytki elewacyjna gładka
NATURAL BROWN 24,5×6,6×0,74



Płytki podstopnicowa
gładka NATURAL BROWN
14,8×30×1,1



Parapet gładki
NATURAL BROWN 30×14,8×1,1



Parapet gładki
NATURAL BROWN 24,5×13,5×1,1



Cokół gładki
NATURAL BROWN
8,1×30×1,1



Parapet gładki
NATURAL BROWN 20×10×1,1



Płytki bazowa strukturalna
NATURAL BROWN DURO 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
NATURAL BROWN DURO 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
NATURAL BROWN DURO 30×30×1,1



Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
NATURAL BROWN DURO 33×33×1,1



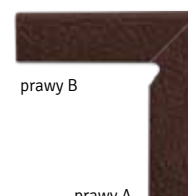
Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
NATURAL BROWN DURO 30×33×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
NATURAL BROWN DURO 24,5×6,6×0,74



lewý B
lewý A
Cokót schodowy
2-elementowy
strukturalny
NATURAL BROWN DURO
8×30×1,1



prawy B
prawy A
Cokót schodowy
2-elementowy
strukturalny
NATURAL BROWN DURO
8×30×1,1



Płytki podstopnicowa
strukturalna
NATURAL BROWN DURO
14,8×30×1,1



Cokót strukturalny
NATURAL BROWN DURO
8,1×30×1,1



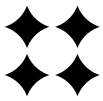
SEMIR KLINKIER

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



BEIGE
BROWN
ROSA
GRAFIT





SEMIR KLINKIER

BEIGE
BROWN
ROSA
GRAFIT

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



Płytki bazowa strukturalna
SEMIR BEIGE 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
SEMIR BEIGE 30×30×1,1



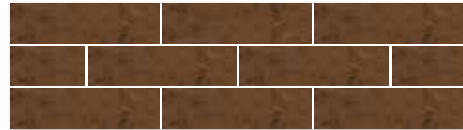
Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
SEMIR BEIGE 30×30×1,1



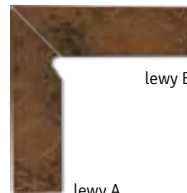
Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
SEMIR BEIGE 33×33×1,1



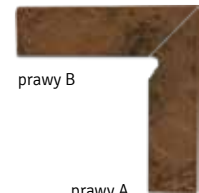
Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
SEMIR BEIGE 30×33×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
SEMIR BEIGE 24,5×6,6×0,74



lewý A
Cokót schodowy
2-elementowy
strukturalny
SEMIR BEIGE
8×30×1,1



prawy A
Cokót schodowy
2-elementowy
strukturalny
SEMIR BEIGE
8×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
SEMIR BEIGE 14,8×30×1,1



Parapet gładki
SEMIR BEIGE 30×14,8×1,1



Parapet gładki
SEMIR BEIGE
24,5×13,5×1,1



Cokót strukturalny
SEMIR BEIGE 8,1×30×1,1



Parapet gładki
SEMIR BEIGE
20×10×1,1



Płytki bazowa strukturalna
SEMIR BROWN 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
SEMIR BROWN 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
SEMIR BROWN 30×30×1,1



Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
SEMIR BROWN 33×33×1,1



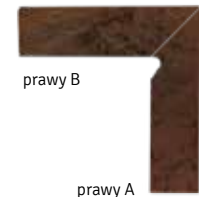
Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
SEMIR BROWN 30×33×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
SEMIR BROWN 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SEMIR BROWN 8×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SEMIR BROWN 8×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
SEMIR BROWN 14,8×30×1,1



Parapet gładki
SEMIR BROWN 30×14,8×1,1



Parapet gładki
SEMIR BROWN 24,5×13,5×1,1



Cokół strukturalny
SEMIR BROWN 8,1×30×1,1



Parapet gładki
SEMIR BROWN 20×10×1,1



SEMIR KLINKIER



KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР

BEIGE
BROWN
ROSA
GRAFIT







Płytki bazowa strukturalna
SEMIR ROSA 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
SEMIR ROSA 30×30×1,1



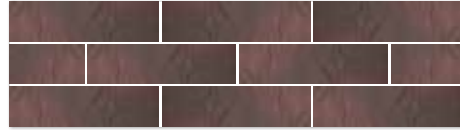
Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
SEMIR ROSA 30×30×1,1



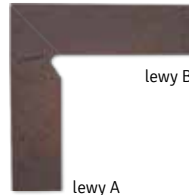
Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
SEMIR ROSA 33×33×1,1



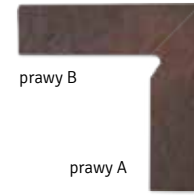
Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
SEMIR ROSA 30×33×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
SEMIR ROSA 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SEMIR ROSA 8×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SEMIR ROSA 8×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
SEMIR ROSA 14,8×30×1,1



Parapet gładki
SEMIR ROSA 30×14,8×1,1



Parapet gładki
SEMIR ROSA
24,5×13,5×1,1

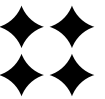


Cokół strukturalny
SEMIR ROSA 8,1×30×1,1



Parapet gładki
SEMIR ROSA 20×10×1,1

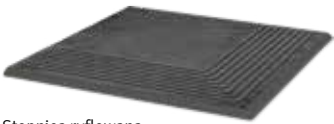




Płytki bazowa strukturalna
SEMIR GRAFIT 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
SEMIR GRAFIT 30×30×1,1



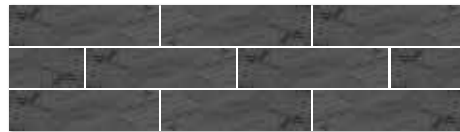
Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
SEMIR GRAFIT 30×30×1,1



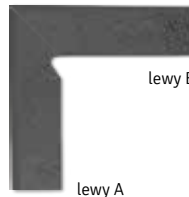
Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
SEMIR GRAFIT 33×33×1,1



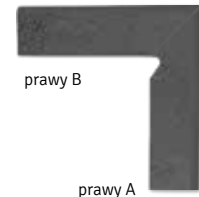
Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
SEMIR GRAFIT 30×33×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
SEMIR GRAFIT 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SEMIR GRAFIT 8×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
SEMIR GRAFIT 8×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
SEMIR GRAFIT 14,8×30×1,1



Parapet gładki
SEMIR GRAFIT 30×14,8×1,1



Parapet gładki
SEMIR GRAFIT 24,5×13,5×1,1



Cokół strukturalny
SEMIR GRAFIT 8,1×30×1,1



Parapet gładki
SEMIR GRAFIT 20×10×1,1



TAURUS KLINKIER

KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



GRYS
ROSA
BROWN





TAURUS KLINKIER

GRYS
ROSA
BROWN

KLINKIER NIESZKLIWIONY
UNGLAZED CLINKER / НЕГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



Płytki bazowa strukturalna
TAURUS ROSA 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
TAURUS ROSA 30×30×1,1



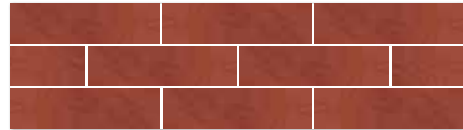
Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
TAURUS ROSA 30×30×1,1



Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
TAURUS ROSA 33×33×1,1



Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
TAURUS ROSA 30×33×1,1

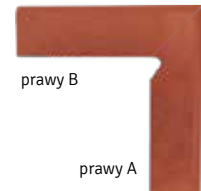


Płytki elewacyjna strukturalna
TAURUS ROSA 24,5×6,6×0,74



lewý B

lewý A
Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
TAURUS ROSA 8,1×30×1,1



prawy B

prawy A
Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
TAURUS ROSA 8,1×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
TAURUS ROSA 14,8×30×1,1



Parapet gładki
TAURUS ROSA 30×14,8×1,1



Parapet gładki
TAURUS ROSA
24,5×13,5×1,1



Cokół strukturalny
TAURUS ROSA 8,1×30×1,1



Parapet gładki
TAURUS ROSA 20×10×1,1



Płytki bazowa strukturalna
TAURUS BROWN 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
TAURUS BROWN 30×30×1,1



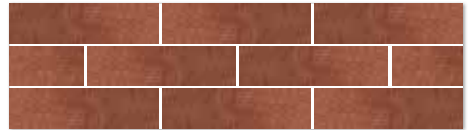
Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
TAURUS BROWN 30×30×1,1



Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
TAURUS BROWN 33×33×1,1



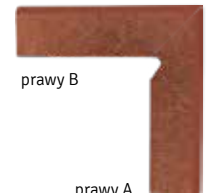
Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
TAURUS BROWN 30×33×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
TAURUS BROWN 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
TAURUS BROWN 8,1×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
TAURUS BROWN 8,1×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
TAURUS BROWN 14,8×30×1,1



Parapet gładki
TAURUS BROWN 30×14,8×1,1



Parapet gładki
TAURUS BROWN 24,5×13,5×1,1



Cokół strukturalny
TAURUS BROWN 8,1×30×1,1



Parapet gładki
TAURUS BROWN 20×10×1,1



TAURUS KLINKIER

KLINKIER SZKLIWIONY
GLAZED CLINKER / ГЛАЗУРОВАННЫЙ КЛИНКЕР



GRYS
ROSA
BROWN







Płytki bazowa strukturalna
TAURUS GRYS 30×30×1,1



Stopnica ryflowana
prosta strukturalna
TAURUS GRYS 30×30×1,1



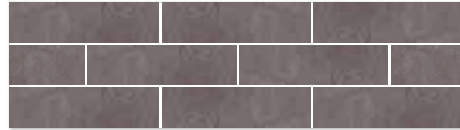
Stopnica ryflowana
narożna strukturalna
TAURUS GRYS 30×30×1,1



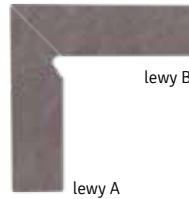
Stopnica narożna
z kapinosem strukturalna
TAURUS GRYS 33×33×1,1



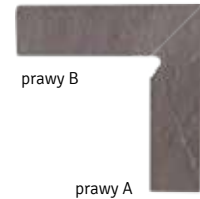
Stopnica prosta
z kapinosem strukturalna
TAURUS GRYS 30×33×1,1



Płytki elewacyjna strukturalna
TAURUS GRYS 24,5×6,6×0,74



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
TAURUS GRYS 8,1×30×1,1



Cokół schodowy
2-elementowy
strukturalny
TAURUS GRYS 8,1×30×1,1



Płytki bazowa
podstopnicowa
strukturalna
TAURUS GRYS 14,8×30×1,1



Parapet gładki
TAURUS GRYS 30×14,8×1,1



Parapet gładki
TAURUS GRYS 24,5×13,5×1,1

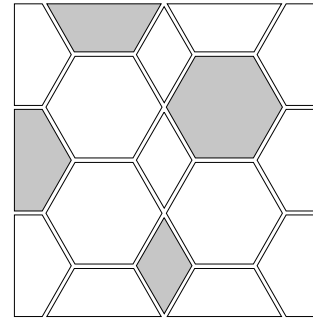
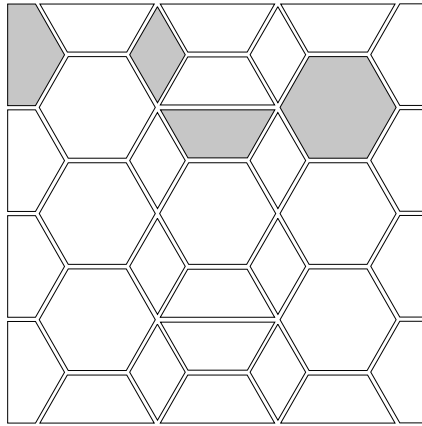
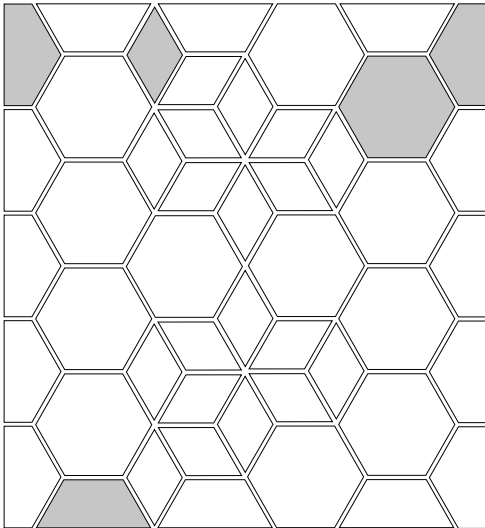
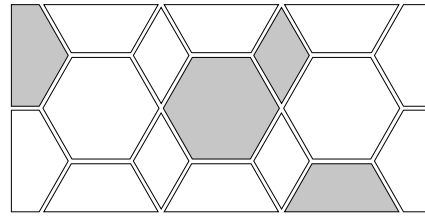
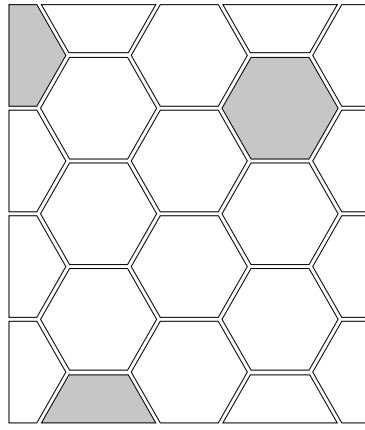
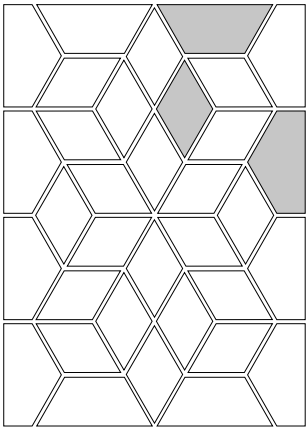


Cokół strukturalny
TAURUS GRYS 8,1×30×1,1

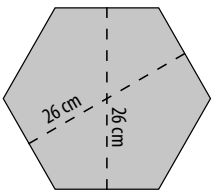


Parapet gładki
TAURUS GRYS 20×10×1,1

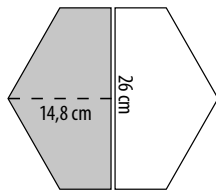
SCHEMATY UKŁADANIA HEKSAGONÓW



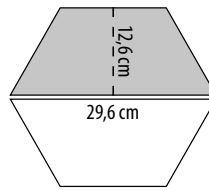
HEKSAGON
26×26



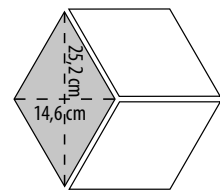
POŁOWA
14,8×26



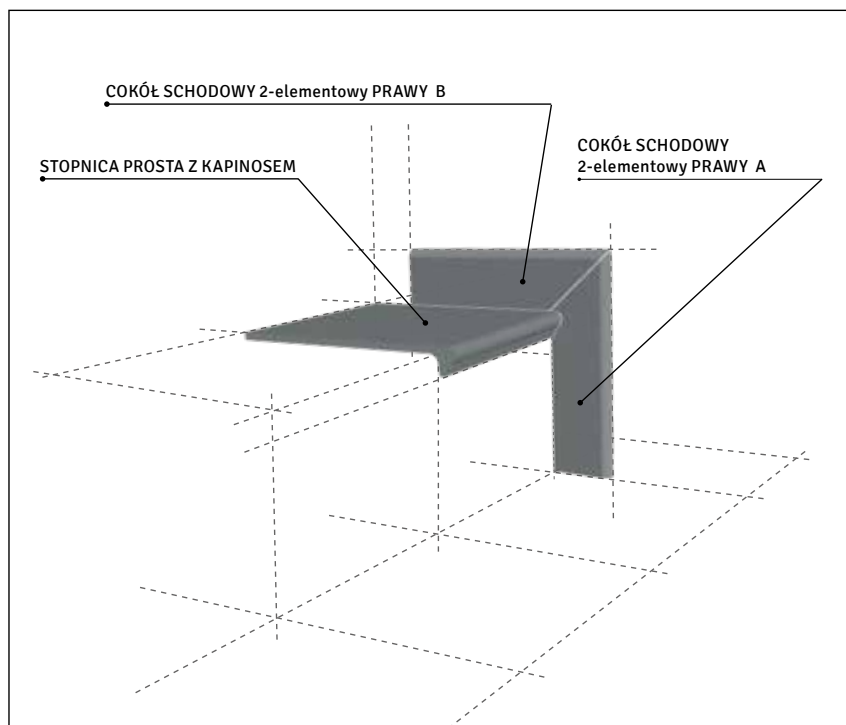
TRAPEZ
12,6×29,6



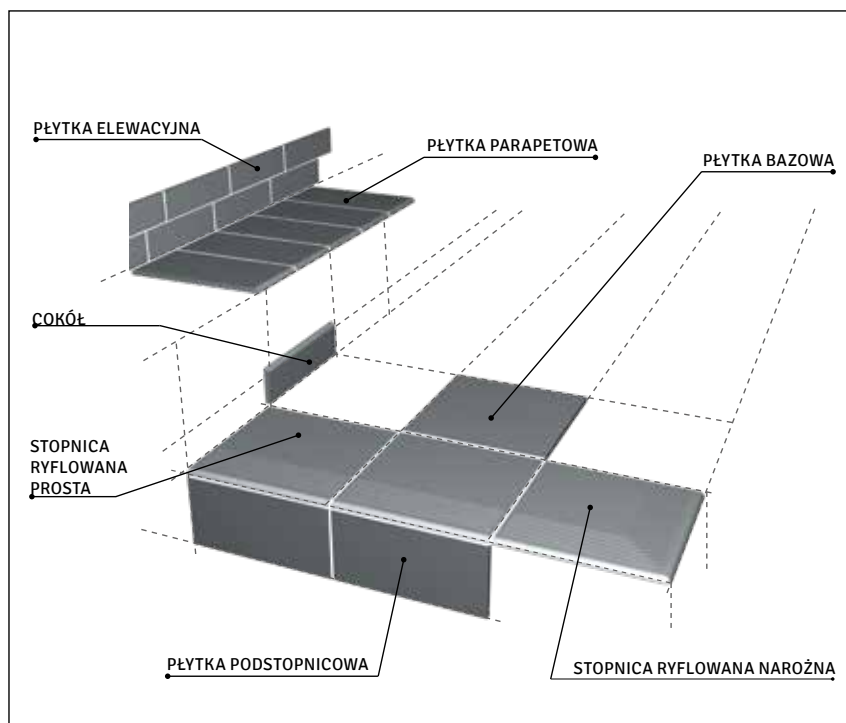
ROMB
14,6×25,2



SCHEMAT MONTAŻU COKÓŁÓW 2-ELEMENTOWYCH



SCHEMAT ZASTOSOWANIA PŁYTEK KLINKIEROWYCH



Płytki klinkierowe nieszkliwione (UGL) i wyroby ceramiczne specjalne prasowane na sucho o małej nasiąkliwości wodnej $0,5\% < E_b \leq 3\%$ produkowane w technologii jednokrotnego wypalania „monocottura” – Grupa B₁.

Dry pressed clinker unglazed (UGL) tiles and special ceramic products with low water absorption level $0,5\% < E_b \leq 3\%$ single fired, “monocottura” – Group B₁.

Неглазуванная клинкерная плитка (UGL) и специальные керамические изделия прессованные всухую с водопоглощаемостью $0,5\% < E_b \leq 3\%$, производимые в технологии однократного обжига «монокоттура» – Группа B₁.






Właściwości / Properties / Свойства	Wymagania dla wymiaru nominalnego N Requirements for the nominal size N Требования для номинального размера N			Metoda badawcza Research method Метод испытаний	
	7 cm ≤ N < 15 cm	N ≥ 15 cm			
	(mm)	(%)	(mm)		
WYMIARY I JAKOŚĆ POWIERZCHNI / SURFACE MEASUREMENTS AND QUALITY РАЗМЕРЫ И КАЧЕСТВО ПОВЕРХНОСТИ					
Długość i szerokość / Length and width / Длина и ширина					
Dopuszczalne odchylenie średniego wymiaru dla każdej płytki (2 lub 4 boki) od wymiaru roboczego (W) / Acceptable deviation of the average measurement of each tile (2 or 4 sides) from the working measurement (W). / Допустимое отклонение среднего размера для каждой плитки (2 или 4 грани) от технологического размера (W)	± 0,9 mm	± 0,6 %	± 2,0 mm	EN ISO 10545-2	
Grubość / Thickness / Толщина					
a) Grubość powinna być określona / Thickness should be determined / Толщина должна быть указана	Deklarowana grubość / Declared thickness / Заявленная толщина				
b) Dopuszczalne odchylenie średniej grubości każdej płytki od grubości wymiaru roboczego / Acceptable deviation of the average thickness of each tile from the thickness of the working measurement / Допустимое отклонение средней толщины каждой плитки от толщины технологического размера	± 0,5 mm	± 5 %	± 0,5 mm		
Krzywizna boków; powierzchnie licowe / Side curvature; visible surfaces / Прямолинейность граней; лицевая поверхность					
Maksymalne dopuszczalne odchylenie od linii prostej, w odniesieniu do odpowiednich wymiarów roboczych / Acceptable deviation from a straight line, in reference to the relevant working measurements. / Максимальное допустимое отклонение относительно соответствующего технологического размера	± 0,75 mm	± 0,5 %	± 1,5 mm		
Prostokątność / Rectangularity / Прямоугольность					
Maksymalne dopuszczalne odchylenie od kąta prostego, w odniesieniu do odpowiednich wymiarów roboczych. / Maximum acceptable deviation from the right angle, in reference to the relevant working measurements. / Максимальное допустимое отклонение от прямого угла относительно соответствующего технологического размера	± 0,75 mm	± 0,5 %	± 2,0 mm		
Płaskość powierzchni / Surface flatness / Плоскостность поверхности					
Maksymalne dopuszczalne odchylenie od płaskości: / Maximum acceptable deviation from flatness: / Максимальное допустимое отклонение по плоскостности:					
a) krzywizna środka, w odniesieniu do przekątnej obliczonej z wymiarów roboczych; curvature of the middle, in reference to the diagonal calculated on the basis of the working measurements; / выпуклость/вогнутость по центру относительно диагонали, рассчитанной по технологическому размеру;	± 0,75 mm	± 0,5 %	± 2,0 mm		
b) krzywizna boków, w odniesieniu do odpowiednich wymiarów roboczych; / curvature of the sides, in reference to the relevant working measurements; / выпуклость/вогнутость граней относительно соответствующего технологического размера;	± 0,75 mm	± 0,5 %	± 2,0 mm		
c) wypaczenie w odniesieniu do przekątnej obliczonej z wymiarów roboczych. / distortion in reference to the diagonal calculated on the basis of the working measurements. / перекокс относительно диагонали, рассчитанной по технологическому размеру.	± 0,75 mm	± 0,5 %	± 2,0 mm		
Jakość powierzchni / Surface quality / Качество поверхности	Minimum 95 % płytek nie powinno mieć widocznych wad powodujących pogorszenie wyglądu znaczącej powierzchni płytek At least 95 % of tiles should not have visible defects that would cause visible deterioration of tiles' appearance on the considerable part of the surface. Не менее 95 % плиток должны быть без видимых дефектов, влияющих на внешний вид значительной поверхности плиток.				
WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE / PHYSICAL PROPERTIES / ФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
Nasiąkliwość wodna (w % masy) / Water absorbance (in % of mass) Водопоглощение (% по массе)	0,5 % < E _b ≤ 3 Dla pojedynczej płytki maksimum 3,3 % 0,5 % < E _b ≤ 3 For a single tile maximum 3,3 % 0,5 % < E _b ≤ 3 Макс. значение отдельной плитки 3,3 %			EN ISO 10545-3	
Siła łamiąca, dla: / Breaking force for: / Разрушающая нагрузка для:					
a) Grubość / Thickness / Толщины ≥ 7,5 mm	Nie mniej niż 1100 N / No less than 1100 N / Не менее 1100 Н			EN ISO 10545-4	
b) Grubość / Thickness / Толщины < 7,5 mm	Nie mniej niż 700 N / No less than 700 N / Не менее 700 Н				
Wytrzymałość na zginanie / Resistance to bending / Предел прочности при изгибе	Minimum 30 N/mm ² Dla pojedynczej płytki minimum 27 N/mm ² Minimum 30 N/mm ² For a single tile minimum 27 N/mm ² Мин. 30 Н/мм ² Мин. отдельное значение 27 Н/мм ²				
Antypoślizgowość, [R] / Anti-slip properties [R] / Сопротивление скольжению, [R]	Wartość deklarowana / Declared value / Заявленное значение			CEN/TS 16165	
Mrozoodporność / Frost resistance / Морозостойкость	Mrozoodporne / Frost resistant / Морозостойкая			EN ISO 10545-12	
Odporność na szok termiczny / Thermal shock resistance / Термическая стойкость	Stosowana metoda badania / Research method used / Наличие метода испытаний			EN ISO 10545-9	
Odporność na ścieranie wglębne płytek nieszkliwionych: objętość materiału startego Resistance to deep abrasion of non-glazed tiles: volume of old material Износостойкость для неглазурованных плиток: объемные потери	maksimum 175 mm ³ Maximum 175 mm ³ Макс. 175 мм ³			EN ISO 10545-6	
Odporność na ścieranie powierzchni płytek szkliwionych przeznaczonych do wykładania podłóg Resistance to surface abrasion of glazed floor tiles Износостойкость для глазурованных плиток для напольных покрытий	Klasa ścieralności i liczba obrotów / Non-abrasion category and number of spins Класс износа и количество циклов шлифования			EN ISO 10545-7	
Odporność na plamienie, dla: / Resistance to stains for: / Устойчивость к образованию пятен для:					
a) Płytki szkliwione / Glazed tiles / Глазурованных керамических плиток	Minimum Klasa 3 / Minimum Category 3 / Мин. класс 3			EN ISO 10545-14	
b) Płytki nieszkliwione / Non-glazed tiles / Неглазурованных керамических плиток	Wartość deklarowana / Declared value / Заявленное значение				
Odporność na chemikalia domowego użytku i sole stosowane w basenach Resistance to household chemical substances and salts used in swimming pools Устойчивость к бытовым химикатам и солям для бассейнов	Minimum klasa B / Category B / Мин. класс B			EN ISO 10545-13	






Płytki klinkierowe szklione (GL) i wyroby ceramiczne specjalne prasowane na sucho o małej nasiąkliwości wodnej $0,5\% < E_b \leq 3\%$ produkowane w technologii jednokrotnego wypalania „monocottura” – Grupa B₁.

Dry pressed clinker glazed (GL) tiles and special ceramic products with low water absorption level $0,5\% < E_b \leq 3\%$ single fired, “monocottura” – Group B₁.

Глазурованная клинкерная плитка (GL) и специальные керамические изделия прессованные всухую с водопоглащаемостью $0,5\% < E_b \leq 3\%$, производимые в технологии однокrotnого обжига «монокоттура» - Группа B₁.

Właściwości / Properties / Свойства	Wymagania dla wymiaru nominalnego N Requirements for the nominal size N Требования для номинального размера N			Metoda badawcza Research method Метод испытаний	
	7 cm ≤ N < 15 cm	N ≥ 15 cm			
	(mm)	(%)	(mm)		
WYMIARY I JAKOŚĆ POWIERZCHNI / SURFACE MEASUREMENTS AND QUALITY РАЗМЕРЫ И КАЧЕСТВО ПОВЕРХНОСТИ					
Długość i szerokość / Length and width / Длина и ширина					
Dopuszczalne odchylenie średniego wymiaru dla każdej płytki (2 lub 4 boki) od wymiaru roboczego (W) / Acceptable deviation of the average measurement of each tile (2 or 4 sides) from the working measurement (W). / Допустимое отклонение среднего размера для каждой плитки (2 или 4 грани) от технологического размера (W)	± 0,9 mm	± 0,6 %	± 2,0 mm	EN ISO 10545-2	
Grubość / Thickness / Толщина					
a) Grubość powinna być określona / Thickness should be determined / Толщина должна быть указана	Deklarowana grubość / Declared thickness / Заявленная толщина				
b) Dopuszczalne odchylenie średniej grubości każdej płytki od grubości wymiaru roboczego / Acceptable deviation of the average thickness of each tile from the thickness of the working measurement / Допустимое отклонение средней толщины каждой плитки от толщины технологического размера	± 0,5 mm	± 5 %	± 0,5 mm		
Krzywizna boków; powierzchnie licowe / Side curvature; visible surfaces / Прямолинейность граней; лицевая поверхность					
Maksymalne dopuszczalne odchylenie od linii prostej, w odniesieniu do odpowiednich wymiarów roboczych / Acceptable deviation from a straight line, in reference to the relevant working measurements. / Максимальное допустимое отклонение относительно соответствующего технологического размера	± 0,75 mm	± 0,5 %	± 1,5 mm		
Prostokątność / Rectangularity / Прямоугольность					
Maksymalne dopuszczalne odchylenie od kąta prostego, w odniesieniu do odpowiednich wymiarów roboczych. / Maximum acceptable deviation from the right angle, in reference to the relevant working measurements. / Максимальное допустимое отклонение от прямого угла относительно соответствующего технологического размера	± 0,75 mm	± 0,5 %	± 2,0 mm		
Płaskość powierzchni / Surface flatness / Плоскостность поверхности					
Maksymalne dopuszczalne odchylenie od płaskości; / Maximum acceptable deviation from flatness: / Максимальное допустимое отклонение по плоскостности:					
a) krzywizna środka, w odniesieniu do przekątnej obliczonej z wymiarów roboczych; Curvature of the middle, in reference to the diagonal calculated on the basis of the working measurements; / выпуклость/вогнутость по центру относительно диагонали, рассчитанной по технологическому размеру;	± 0,75 mm	± 0,5 %	± 2,0 mm		
b) krzywizna boków, w odniesieniu do odpowiednich wymiarów roboczych; / Curvature of the sides, in reference to the relevant working measurements; / выпуклость/вогнутость граней относительно соответствующего технологического размера;	± 0,75 mm	± 0,5 %	± 2,0 mm		
c) wypaczenie w odniesieniu do przekątnej obliczonej z wymiarów roboczych. / Distortion in reference to the diagonal calculated on the basis of the working measurements. / перекокс относительно диагонали, рассчитанной по технологическому размеру.	± 0,75 mm	± 0,5 %	± 2,0 mm		
Jakość powierzchni / Surface quality / Качество поверхности	Minimum 95 % płytek nie powinno mieć widocznych wad powodujących pogorszenie wyglądu znaczącej powierzchni płytek At least 95 % of tiles should not have visible defects that would cause visible deterioration of tiles' appearance on the considerable part of the surface. Не менее 95 % плиток должны быть без видимых дефектов, влияющих на внешний вид значительной поверхности плиток.				
WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE / PHYSICAL PROPERTIES / ФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
Nasiąkliwość wodna (w % masy) / Water absorbance (in % of mass) / Водопоглощение (% по массе)	0,5 % < E _b ≤ 3 Dla pojedynczej płytki maksimum 3,3 % 0,5 % < E _b ≤ 3 For a single tile maximum 3,3 % 0,5 % < E _b ≤ 3 Макс. значение отдельной плитки 3,3 %			EN ISO 10545-3	
Siła łamiąca, dla: / Breaking force for: / Разрушающая нагрузка для:					
a) Grubość / Thickness / Толщины ≥ 7,5 mm	Nie mniej niż 1100 N / No less than 1100 N / Не менее 1100 H			EN ISO 10545-4	
b) Grubość / Thickness / Толщины < 7,5 mm	Nie mniej niż 700 N / No less than 700 N / Не менее 700 H				
Wytrzymałość na zginanie / Resistance to bending / Предел прочности при изгибе	Minimum 30 N/mm ² Dla pojedynczej płytki minimum 27 N/mm ² Minimum 30 N/mm ² For a single tile minimum 27 N/mm ² Мин. 30 Н/мм ² Мин. отдельное значение 27 Н/мм ²				
Antypoślizgowość, [R] / Anti-slip properties [R] / Сопротивление скольжению, [R]	Stosowana metoda badania / Research method used Наличие метода испытаний			CEN/TS 16165	
Mrozoodporność / Frost resistance / Морозостойкость	Mrozoodporne / Frost resistant / Морозостойкая			EN ISO 10545-12	
Odporność na szok termiczny / Thermal shock resistance / Термическая стойкость	Stosowana metoda badania / Research method used Наличие метода испытаний			EN ISO 10545-9	
Odporność na ścieranie wgłębne płytek nieszkliwionych: objętość materiału startego Resistance to deep abrasion of non-glazed tiles: volume of old material Износостойкость для неглазурованных плиток: объемные потери	maksimum 175 mm ³ Maximum 175 mm ³ Макс. 175 мм ³			EN ISO 10545-6	
Odporność na ścieranie powierzchni płytek szklionych przeznaczonych do wykładania podłóg Resistance to surface abrasion of glazed floor tiles Износостойкость для глазурованных плиток для напольных покрытий	Klasa ścieralności i liczba obrotów / Non-abrasion category and number of spins Класс износа и количество циклов шлифования			EN ISO 10545-7	
Odporność na plamienie, dla: / Resistance to stains for: / Устойчивость к образованию пятен для:					
a) Płytki szklione / Glazed tiles / Глазурованных керамических плиток	Minimum Klasa 3 / Minimum Category 3 / Мин. класс 3			EN ISO 10545-14	
b) Płytki nieszkliwione / Non-glazed tiles / Неглазурованных керамических плиток	Stosowana metoda badania / Research method used / Наличие метода испытаний				
Odporność na chemikalia domowego użytku i sole stosowane w basenach Resistance to household chemical substances and salts used in swimming pools Устойчивость к бытовым химикатам и солям для бассейнов	Minimum klasa B Minimum Category B Мин. класс B			EN ISO 10545-13	

Kolekcja / Collection / Коллекция	Opis / Description / Описание	Kolor / Colour / Цвет	JM	 szt.	 m ²	 kg	 m ²	 kg
AQUARIUS	COKÓŁ 2 EL. LEWY/PRAWY 8x30	BEIGE/BROWN	szt.	10	0,48	9,52	28,8	571
	COKÓŁ 8,1x30	BEIGE/BROWN	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	PODSTOPNICA 14,8x30	BEIGE/BROWN	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	PARAPET 20x10	BEIGE/BROWN	szt.	28	0,56	13,58	45,36	1100
	ELEWACJA 24,5x6,6	BEIGE/BROWN	m ²	44	0,71	11,57	70,29	1145
	PARAPET 24,5x13,5	BEIGE/BROWN	szt.	20	0,66	16,40	51,6	1279
	PARAPET 30x14,8	BEIGE/BROWN	szt.	20	0,89	21,76	44,4	1088
	KLINKIER 30x30	BEIGE/BROWN	m ²	11	0,99	24,96	41,58	1048
	KAPINOS STOPNICA PROSTA 30x33	BEIGE/BROWN	szt.	6	0,59	18,30	21,38	659
KAPINOS STOPNICA NAROŻNA 33x33	BEIGE/BROWN	szt.	2	0,22	7,56	13,5	469	
BAZALTO	COKÓŁ 8,1x30	GRAFIT	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	COKÓŁ 2 EL.-LEWY/PRAWY 8,1x30	GRAFIT	szt.	10	0,49	9,70	29,16	582
	PODSTOPNICA B/C 14,8x30	GRAFIT	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	PARAPET 20x10	GRAFIT	szt.	28	0,56	13,58	45,36	1100
	PARAPET 24,5x13,5	GRAFIT	szt.	20	0,66	16,40	51,6	1279
	BAZALTO GRAFIT A ELEWACJA 30x8,1	GRAFIT	m ²	34	0,83	20,52	39,84	985
	BAZALTO GRAFIT B ELEWACJA 30x8,1	GRAFIT	m ²	34	0,83	20,52	39,84	985
	BAZALTO GRAFIT C ELEWACJA 30x8,1	GRAFIT	m ²	34	0,83	20,52	39,84	985
	PARAPET 30x14,8	GRAFIT	szt.	20	0,89	21,76	44,4	1088
	BAZALTO GRAFIT A KLINKIER 30x30	GRAFIT	m ²	11	0,99	24,96	41,58	1048
	BAZALTO GRAFIT B KLINKIER 30x30	GRAFIT	m ²	11	0,99	24,96	41,58	1048
	BAZALTO GRAFIT C KLINKIER 30x30	GRAFIT	m ²	11	0,99	24,96	41,58	1048
	STOPNICA NAROŻNA 30x30	GRAFIT	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	GRAFIT	m ²	10	0,9	22,74	37,8	955
KAPINOS STOPNICA PROSTA 30x33	GRAFIT	szt.	6	0,59	18,30	21,38	659	
KAPINOS STOPNICA NAROŻNA 33x33	GRAFIT	szt.	2	0,22	7,56	13,5	469	
CLOUD	COKÓŁ 2 EL.-LEWY/PRAWY 8x30	BROWN DURO/ROSA DURO	szt.	10	0,48	9,41	28,8	565
	COKÓŁ 8,1x30	BROWN/ROSA	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	PODSTOPNICA 14,8x30	BROWN/ROSA	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	PARAPET 20x10	BROWN/ROSA	szt.	28	0,56	13,58	45,36	1100
	ELEWACJA 24,5x6,6	BROWN/ROSA	m ²	44	0,71	11,57	70,29	1145
	PARAPET 24,5x13,5	BROWN/ROSA	szt.	20	0,66	16,40	51,6	1279
	PARAPET 30x14,8	BROWN/ROSA	szt.	20	0,89	21,76	44,4	1088
	KLINKIER 30x30	BROWN/ROSA	m ²	11	0,99	24,24	41,58	1018
	STOPNICA NAROŻNA 30x30	BROWN/ROSA	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	BROWN/ROSA	m ²	10	0,9	22,29	37,8	936
	KAPINOS STOPNICA PROSTA 30x33	BROWN DURO/ROSA DURO	szt.	6	0,59	17,76	21,38	639
	KAPINOS STOPNICA NAROŻNA 33x33	BROWN DURO/ROSA DURO	szt.	2	0,22	7,34	13,5	455
	COKÓŁ 8,1x30	BROWN DURO/ROSA DURO	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	PODSTOPNICA 14,8x30	BROWN DURO/ROSA DURO	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	ELEWACJA 24,5x6,6	BROWN DURO/ROSA DURO	m ²	44	0,71	11,57	70,29	1145
	KLINKIER 30x30	BROWN DURO/ROSA DURO	m ²	11	0,99	24,24	41,58	1018
	STOPNICA NAROŻNA 30x30	BROWN DURO/ROSA DURO	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	BROWN DURO/ROSA DURO	m ²	10	0,9	22,29	37,8	936
	COTTO	COKÓŁ 8,1x30	CREMA	szt.	34	0,83	19,24	39,66
COKÓŁ 2 EL.-PRAWY/LEWY 8,1x30		CREMA	szt.	10	0,49	9,70	29,16	582
PODSTOPNICA 14,8x30		CREMA	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
PARAPET 20x10		CREMA	szt.	28	0,56	13,58	45,36	1100
PARAPET 24,5x13,5		CREMA	szt.	20	0,66	16,40	51,6	1279
ELEWACJA 30x8,1		CREMA	m ²	34	0,83	20,52	39,84	985
PARAPET 30x14,8		CREMA	szt.	20	0,89	21,76	44,4	1088
KLINKIER 30x30		CREMA	m ²	11	0,99	24,96	41,58	1048

Kolekcja / Collection / Коллекция	Opis / Description / Описание	Kolor / Colour / Цвет	JM	 szt.	 m ²	 kg	 m ²	 kg
COTTO	STOPNICA NAROŻNA 30x30	CREMA	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	CREMA	m ²	10	0,9	22,74	37,8	955
	KAPINOS STOPNICA PROSTA 30x33	CREMA	szt.	6	0,59	18,30	21,38	659
	KAPINOS STOPNICA NAROŻNA 33x33	CREMA	szt.	2	0,22	7,56	13,5	469
ILARIO	COKÓŁ 8,1x30	BEIGE/BROWN/OCHRA	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	COKÓŁ 2 EL.-LEWY/PRAWY 8,1x30	BEIGE/BROWN/OCHRA	szt.	10	0,49	9,52	29,16	571
	PODSTOPNICA 14,8x30	BEIGE/BROWN/OCHRA	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	PARAPET 20x10	BEIGE/BROWN/OCHRA	szt.	28	0,56	13,58	45,36	1100
	ELEWACJA 24,5x6,6	BEIGE/BROWN/OCHRA	m ²	44	0,71	11,57	70,29	1145
	KLINKIER 30x30	BEIGE/BROWN/OCHRA	m ²	11	0,99	24,96	41,58	1048
	STOPNICA NAROŻNA 30x30	BEIGE/BROWN/OCHRA	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	BEIGE/BROWN/OCHRA	m ²	10	0,9	22,74	37,8	955
	KAPINOS STOPNICA PROSTA 30x33	BEIGE/BROWN/OCHRA	szt.	6	0,59	18,30	21,38	659
	KAPINOS STOPNICA NAROŻNA 33x33	BEIGE/BROWN/OCHRA	szt.	2	0,22	7,56	13,5	469
	KLINKIER 30x60	BEIGE/BROWN/OCHRA	m ²	6	1,08	27,23	34,56	871
	STOPNICA PROSTA 30x60	BEIGE/BROWN/OCHRA	m ²	6	1,08	27,29	34,56	873
NATURAL	COKÓŁ 2 EL.-LEWY/PRAWY 8x30	BROWN DURO/ROSA DURO	szt.	10	0,48	9,41	28,8	565
	COKÓŁ 8,1x30	BROWN/ROSA	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	PODSTOPNICA 14,8x30	BROWN/ROSA	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	PARAPET 20x10	BROWN/ROSA	szt.	28	0,56	13,58	45,36	1100
	ELEWACJA 24,5x6,6	BROWN/ROSA	m ²	44	0,71	11,57	70,29	1145
	KLINKIER 30x30	BROWN/ROSA	m ²	11	0,99	24,24	41,58	1018
	PARAPET 24,5x13,5	BROWN/ROSA	szt.	20	0,66	16,40	51,6	1279
	PARAPET 30x14,8	BROWN/ROSA	szt.	20	0,89	21,76	44,4	1088
	KLINKIER 30x30	BROWN DURO/ROSA DURO	m ²	11	0,99	24,24	41,58	1018
	STOPNICA NAROŻNA 30x30	BROWN/ROSA	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	BROWN/ROSA	m ²	10	0,9	22,29	37,8	936
	KAPINOS STOPNICA PROSTA 30x33	BROWN DURO/ROSA DURO	szt.	6	0,59	17,76	21,38	639
	KAPINOS STOPNICA NAROŻNA 33x33	BROWN DURO/ROSA DURO	szt.	2	0,22	7,34	13,5	455
	COKÓŁ 8,1x30	BROWN DURO/ROSA DURO	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	PODSTOPNICA 14,8x30	BROWN DURO/ROSA DURO	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	ELEWACJA 24,5x6,6	BROWN DURO/ROSA DURO	m ²	44	0,71	11,57	70,29	1145
	STOPNICA NAROŻNA 30x30	BROWN DURO/ROSA DURO	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	BROWN DURO/ROSA DURO	m ²	10	0,9	22,29	37,8	936
SCANDIANO	COKÓŁ 8,1x30	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	COKÓŁ 2 EL.-LEWY/PRAWY 8,1x30	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	10	0,49	9,52	29,16	571
	PODSTOPNICA 14,8x30	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	PARAPET 20x10	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	28	0,56	13,58	45,36	1100
	ELEWACJA 24,5x6,6	BEIGE/BIANCO/BROWN/NERO/OCHRA/ROSSO	m ²	44	0,71	11,57	70,29	1145
	PARAPET 24,5x13,5	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	20	0,66	16,40	51,6	1279
	PARAPET 30x14,8	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	20	0,89	21,76	44,4	1088
	KLINKIER 30x30	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	m ²	11	0,99	24,96	41,58	1048
	STOPNICA NAROŻNA 30x30	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	m ²	10	0,9	22,74	37,8	955
	KAPINOS STOPNICA PROSTA 30x33	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	6	0,59	18,30	21,38	659
	KAPINOS STOPNICA NAROŻNA 33x33	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	2	0,22	7,56	13,5	469
	KLINKIER 30x60	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	m ²	6	1,08	27,23	34,56	871
	STOPNICA PROSTA 30x60	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	m ²	6	1,08	27,29	34,56	873
	TRAPEZ 12,6x29,6	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	18	0,67	12,78	32,22	613
	ROMB 14,6x25,2	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	27	0,99	12,42	47,68	596
	POŁOWA 14,8x26	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	szt.	18	0,69	12,78	33,25	613
	HEKSAGON 26x26	BEIGE/BROWN/OCHRA/ROSSO	m ²	8	0,52	13,37	35,88	923

Kolekcja / Collection / Коллекция	Opis / Description / Описание	Kolor / Colour / Цвет	JM	 szt.	 m ²	 kg	 m ²	 kg
SEMIR	COKÓŁ 2 EL.-LEWY/PRAWY 8x30	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	szt.	10	0,48	9,70	28,8	582
	COKÓŁ 8,1x30	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	PODSTOPNICA 14,8x30	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	PARAPET 20x10	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	szt.	28	0,56	13,58	45,36	1100
	ELEWACJA 24,5x6,6	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	m ²	44	0,71	11,57	70,29	1145
	PARAPET 24,5x13,5	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	szt.	20	0,66	16,40	51,6	1279
	PARAPET 30x14,8	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	szt.	20	0,89	21,76	44,4	1088
	KLINKIER 30x30	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	m ²	11	0,99	24,24	41,58	1018
	STOPNICA NAROŻNA 30x30	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	m ²	10	0,9	22,29	37,8	936
	KAPINOS STOPNICA PROSTA 30x33	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	szt.	6	0,59	17,76	21,38	639
	KAPINOS STOPNICA NAROŻNA 33x33	BEIGE/BROWN/GRAFIT/ROSA	szt.	2	0,22	7,34	13,5	455
TAURUS	COKÓŁ 8,1x30	BROWN/GRYS/ROSA	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	COKÓŁ 2 EL.-LEWY/PRAWY 8,1x30	BROWN/GRYS/ROSA	szt.	10	0,49	9,70	29,16	582
	PODSTOPNICA 14,8x30	BROWN/GRYS/ROSA	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	PARAPET 20x10	BROWN/GRYS/ROSA	szt.	28	0,56	13,58	45,36	1100
	ELEWACJA 24,5x6,6	BROWN/GRYS/ROSA	m ²	44	0,71	11,57	70,29	1145
	PARAPET 24,5x13,5	BROWN/GRYS/ROSA	szt.	20	0,66	16,40	51,6	1279
	PARAPET 30x14,8	BROWN/GRYS/ROSA	szt.	20	0,89	21,76	44,4	1088
	KLINKIER 30x30	BROWN/GRYS/ROSA	m ²	11	0,99	24,96	41,58	1048
	STOPNICA NAROŻNA 30x30	BROWN/GRYS/ROSA	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	BROWN/GRYS/ROSA	m ²	10	0,9	22,74	37,8	955
	KAPINOS STOPNICA PROSTA 30x33	BROWN/GRYS/ROSA	szt.	6	0,59	18,30	21,38	659
	KAPINOS STOPNICA NAROŻNA 33x33	BROWN/GRYS/ROSA	szt.	2	0,22	7,56	13,5	469
VIANO	COKÓŁ 8,1x30	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	szt.	34	0,83	19,24	39,66	924
	COKÓŁ 2 EL.-LEWY/PRAWY 8,1x30	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	szt.	10	0,49	9,52	29,16	571
	PODSTOPNICA 14,8x30	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	m ²	20	0,89	22,00	44,5	1100
	PARAPET 20x10	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	szt.	28	0,56	13,58	45,36	1100
	ELEWACJA 24,5x6,6	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	m ²	44	0,71	11,57	70,29	1145
	KLINKIER 30x30	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	m ²	11	0,99	24,96	41,58	1048
	STOPNICA NAROŻNA 30x30	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	szt.	10	0,9	22,90	37,8	962
	STOPNICA PROSTA 30x30	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	m ²	10	0,9	22,74	37,8	955
	KAPINOS STOPNICA PROSTA 30x33	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	szt.	6	0,59	18,30	21,38	659
	KAPINOS STOPNICA NAROŻNA 33x33	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	szt.	2	0,22	7,56	13,5	469
	KLINKIER 30x60	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	m ²	6	1,08	27,23	34,56	871
	STOPNICA PROSTA 30x60	ANTRACITE/BEIGE/GRYS	m ²	6	1,08	27,29	34,56	873

* Waga kartonu / palety może różnić się +/- 10% z uwagi na uwarunkowania technologiczne związane z gęstością lub powierzchnią produktów.

* The weight of box / pallet may vary +/-10% due to technological conditions related to the product density or surface.

* Вес коробки / поддона может отличаться на +/- 10% в зависимости от технологических условий, связанных с плотностью или площадью изделий.

Objaśnienie symboli / Symbol explanation / Объяснение символов

	Płytki ściennie / Wall tiles / Настенные плитки
	Płytki podłogowe / Floor tiles / Напольные плитки
	Antypoślizgowość / Slip resistance / Противоскольжение
	Odporność na ścieranie (PEI) / liczba obrotów / Porcelain Enamel Institute (PEI) abrasion rating / number of rotations / Устойчивость на стирание (PEI) / Число оборотов
	Mrozoodporność / Frost resistance / Морозостойкость
	Płytki rektyfikowane / Rectified tiles / Плитки ректифицированные
	Płytki tonalne – każda płytką w odniesieniu do wzoru jest niepowtarzalna i może charakteryzować się różnicami tonalnymi. Płytki pakowane są losowo / Tonal tiles – each tile is unique in comparison to the model tile. Tonal differences are likely to occur. Tiles are packed at random / Каждая плитка по отношению к образцу является неповторимой и может иметь разный оттенок. Плитка в упаковке имеет разный рисунок.
	Ścieralność wgłębną / Deep abrasion resistance / Глубинная износостойкость
 szt.	liczba sztuk w opakowaniu / no. tiles in box / количество в коробке (шт.)
 m ²	liczba m² w opakowaniu / surface area of tiles in box m² / количество в коробке (m²)
 kg	waga opakowania / weight of the box / вес упаковки
 m ²	liczba m² na palecie / surface area of tiles on palette in m² / количество на поддоне (m²)/(шт.)
 kg	waga palety / palette weight [kg] / вес поддона (кг)

Niniejszy katalog nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów kodeksu cywilnego. Rzeczywisty wygląd płytek może różnić się od produktów prezentowanych na zdjęciach. Więcej informacji na stronie www.paradyz.com

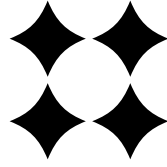
The present catalogue is not an offer under the Civil Code provisions. Actual tile appearance may vary from illustrations. More technical information is available on www.paradyz.com/en

Этот каталог не является торговым предложением в понимании Гражданского кодекса. Вид плиток в действительности может отличаться от изделий, указанных на фотографиях.

PARADYŻ
CERAMIKA

CERAMIKA PARADYŻ SP. Z O.O.
ul. Piotrkowska 61
26-300 Opoczno, Poland
e-mail: marketing@paradyz.com.pl

www.paradyz.com
www.sklep.paradyz.com



www.paradyz.com

Dołącz do nas / Join us / Присоединитесь к нам на

