

BOZZA™
CONCEPT 'N DESIGN

OUTDOOR 2.0

...the first of these is the fact that the ...

...the second of these is the fact that the ...

...the third of these is the fact that the ...

...the fourth of these is the fact that the ...

...the fifth of these is the fact that the ...

...the sixth of these is the fact that the ...

...the seventh of these is the fact that the ...

...the eighth of these is the fact that the ...

...the ninth of these is the fact that the ...

...the tenth of these is the fact that the ...

...the eleventh of these is the fact that the ...

...the twelfth of these is the fact that the ...

...the thirteenth of these is the fact that the ...

...the fourteenth of these is the fact that the ...

...the fifteenth of these is the fact that the ...

...the sixteenth of these is the fact that the ...

...the seventeenth of these is the fact that the ...

...the eighteenth of these is the fact that the ...

BOZZATM
CONCEPT 'N DESIGN



**SALON
ROKU**
2018
lazienka

Bozza Concept'n Design

to marka stworzona przez ludzi dzielących pasję do nowoczesnie i estetycznie urządzonej wnętrz. Aktualne trendy, wygoda użytkowania, niezawodność oraz indywidualny styl – to główne cechy realizacji sygnowanych Bozza Concept'n Design.

Nasza firma jest solidnym partnerem w biznesie – do każdego zlecenia podchodzimy profesjonalnie i rzetelnie, poświęcając czas na pełne zrozumienie i spełnienie potrzeb klienta. Od lat współpracujemy z czołowymi polskimi oraz światowymi producentami wyrobów ceramicznych i sanitarnych, dzięki czemu jesteśmy w stanie sprostać nawet najbardziej wygórowanym oczekiwaniom. Wysoką jakość naszych usług potwierdzają klienci, którzy nam zaufali i oddali w nasze ręce projekty.

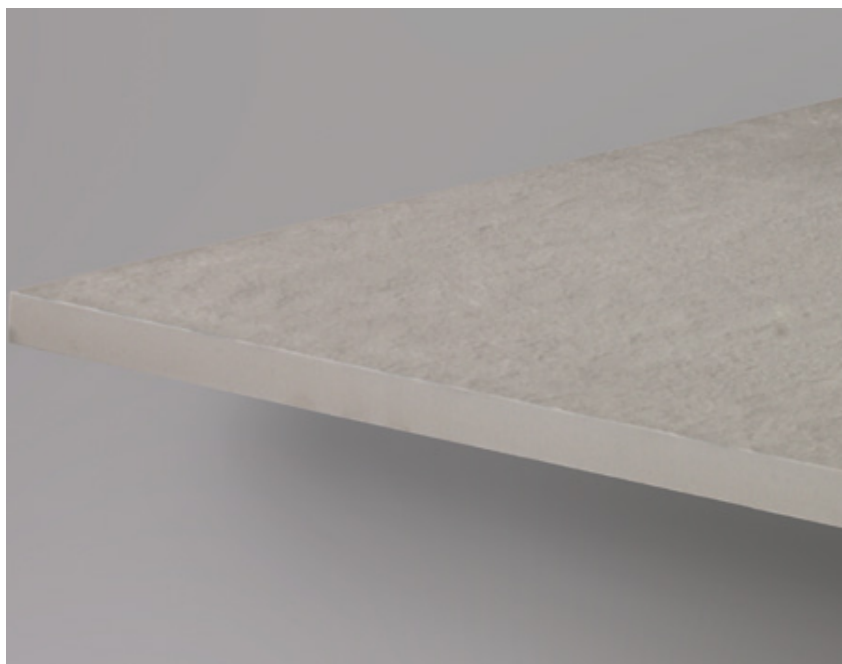
BOZZA[™]
CONCEPT 'N DESIGN



Płyty gresowe 2.0

Płyty gresowe 19, 20 mm to idealne rozwiązanie i alternatywa dla tradycyjnych rozwiązań w zakresie wykończenia i aranżacji przestrzeni. Wyjątkowa trwałość i walory estetyczne oraz szerokie możliwości zastosowania sprawiają, że płyty gresowe 2.0 stanowią świetną alternatywę dla dotychczas stosowanych rozwiązań.

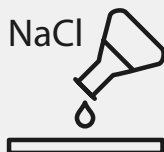
Różne efekty wykończenia, tekstury, rozmiary, wiele możliwości montażu, specjalne elementy uzupełniające sprawiają, że płyty te zyskują coraz większą popularność wśród inwestorów i wykonawców, zarówno przy planowaniu przestrzeni publicznych jak i prywatnych, tworząc współczesny krajobraz.



Łatwy montaż



Odporność
na obciążenia



Odporność na sól
drogową i kwasy



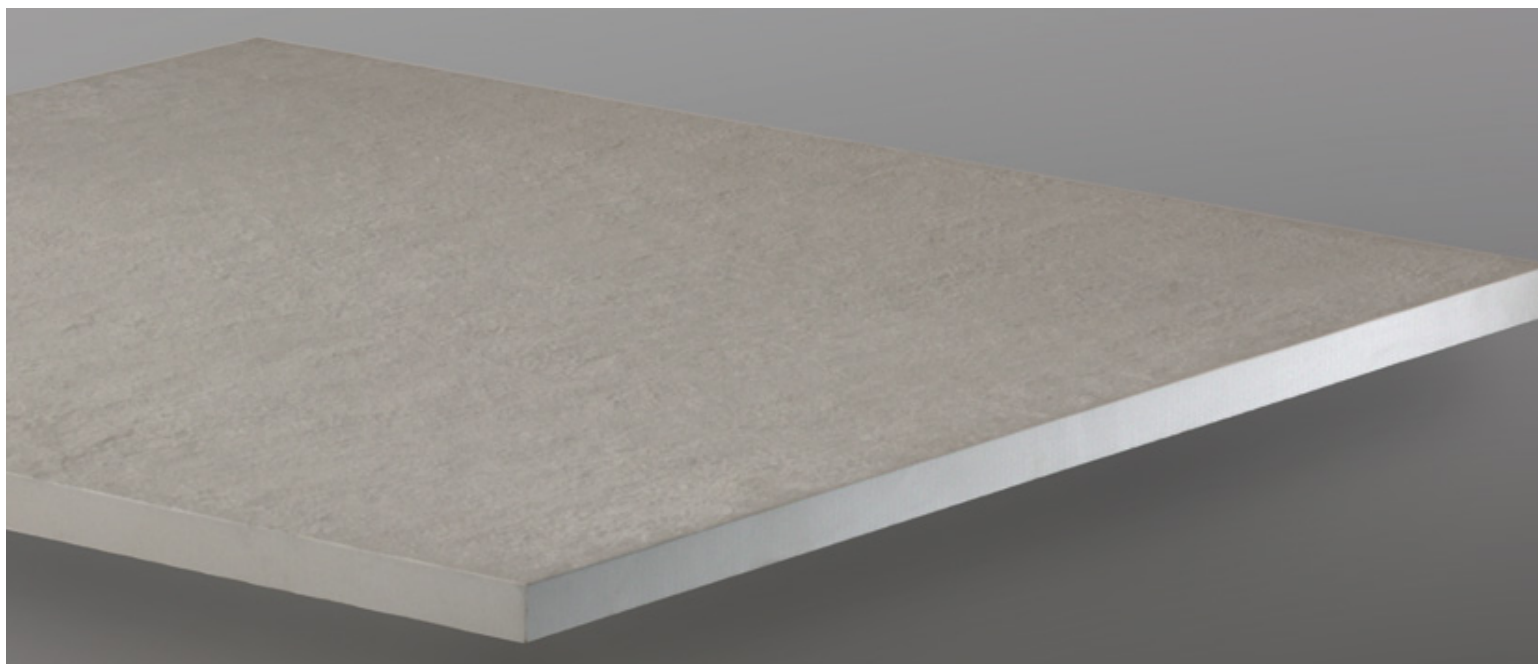
Mrozoodporność



Łatwa w utrzymaniu
czystości



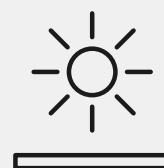
Nie pokrywa
się mchem ani
grynszpanem



Odporność
na chemikalia



Odporność na wodę
słoną i chlorowaną



Trwałe kolory,
odporność
na promienie UV



Możliwość
demontażu



Ognioodporność



Dobre właściwości
antypoślizgowe



Nie wymaga
konserwacji



Przyjazny dla
środowiska, eco



Duża odporność
na zarysowania

Zastosowanie



Podjazdy, garaże, dziedzińce



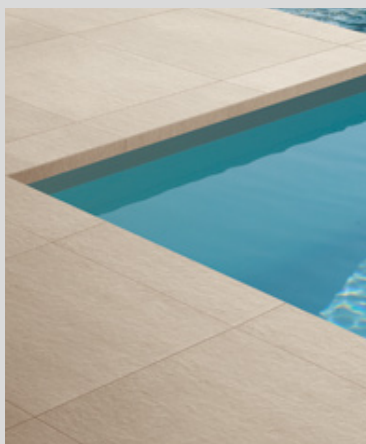
Balkony



Ścieżki i chodniki



Patio, tarasy, werandy



Tereny wokół basenów



Miejsca publiczne,
ciągi komunikacyjne



Schody



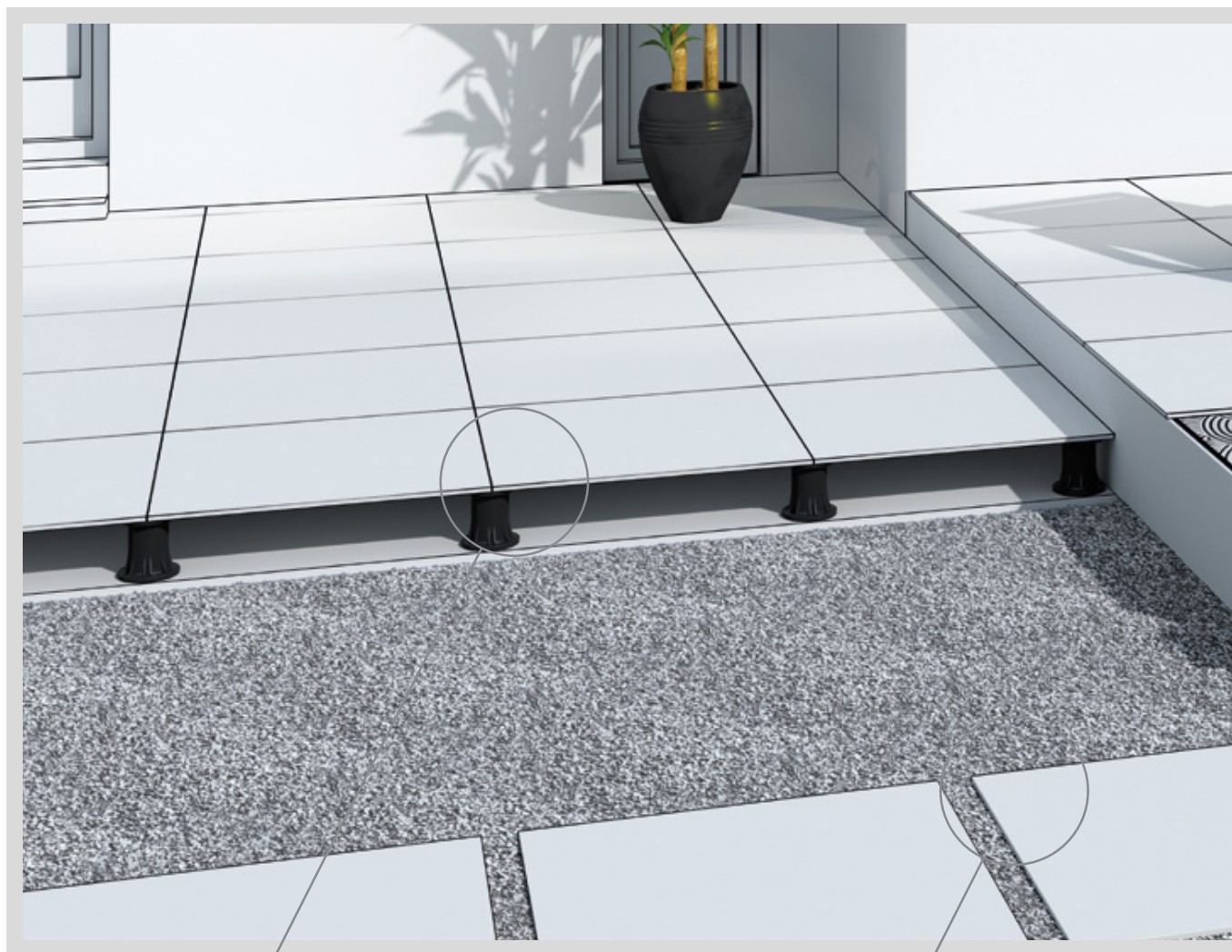
W ogrodzie – alejki, ścieżki,
miejsca do grillowania, altanki



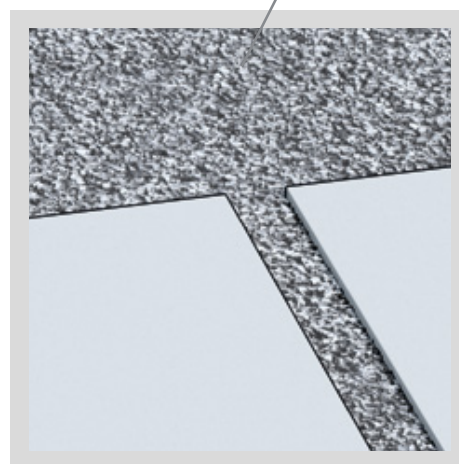
Plaże, kąpieliska



Sposoby montażu



Montaż na wspornikach



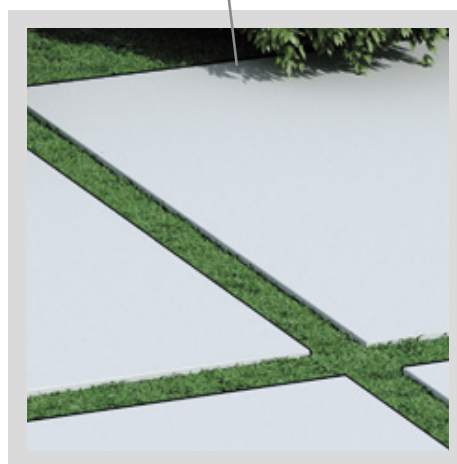
Montaż na kruszywie
lub podbudowie

Płyty ceramiczne, zewnętrzne możemy instalować używając następujących metod:

- Montaż na wspornikach
- Montaż na kruszywie lub podbudowie
- Montaż za pomocą kleju
- Montaż na trawie



Montaż za pomocą kleju



Montaż na trawie

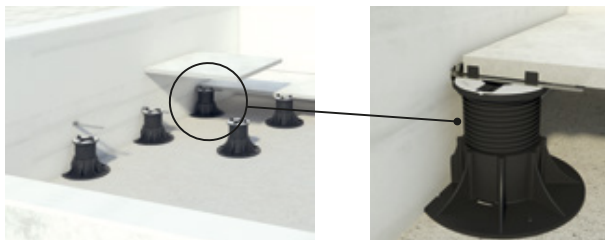
Montaż na wspornikach

Gresowe płyty ceramiczne można układać w bardzo szybki i trwały sposób na wspornikach. Wsporniki są regulowane, dają możliwość szerokich możliwości aranżacji przestrzeni i zastosowania w miejscach gdzie inne sposoby nie mogą być wykorzystane.

							
SE 0	SE 1	SE 2	SE 3	SE 4	SE 5	SE 6	SE 7
28-38 mm	37,5-50 mm	50-75 mm	75-120 mm	120-170 mm	170-215 mm	140-230 mm	185-275 mm

							
SE 8	SE 9	SE 10	SE 11	SE 12	SE 13	SE 14	LGH2-LGH3
235-325 mm	205-345 mm	250-385 mm	300-400 mm	270-455 mm	315-500 mm	365-550 mm	2-3 mm

ELEMENT DYSTANSUJĄCY



PRZYBLIŻONA ILOŚĆ ZUŻYCIA WSPORNIKÓW DLA RÓŻNYCH ROZMIARÓW PŁYTEK

Rozmiar płytki	Ilość wsporników na m ²
60x60 cm	3,4
45x90 cm	6
40x80 cm	6,8
60x120 cm	3,4
40x120 cm	4,9
30x120 cm	7
20x120 cm	11
80x80 cm	6,9

ELEMENTY ZAMYKAJĄCE COKOŁY



UWAGA:

W przypadku montażu płyt ceramicznych w systemie tarasów wentylowanych (podniesionych) na wspornikach płyta może ulec złamaniu. Dlatego producent zaleca sprawdzenie określonego sposobu użycia przed rozpoczęciem montażu. W pewnych warunkach płyta ceramiczna powinna być wzmocniona od spodu siatką z włókna szklanego, blachą ocynowaną lub dodatkowym środkowym wspornikiem. Nie zastosowanie się do zaleceń może powodować nieprawidłowe użytkowanie produktu i spowodować poważne szkody lub obrażenia.

Zalety montażu płyt ceramicznych na wspornikach

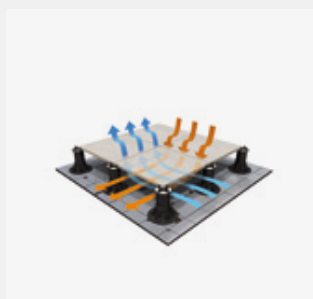
CICHY



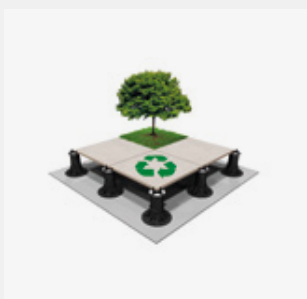
PRECYZYJNE
WYMIARY



DOBRA
IZOLACJA



EKOLOGICZNY



ODPORNY
NA WARUNKI
ATMOSFERYCZNE



WYTRZYMAŁY



LEKKI



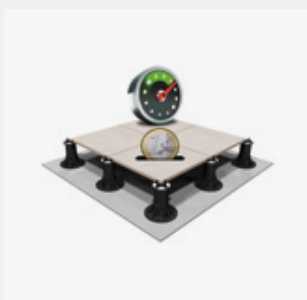
ODPORNY NA
ODKSZTAŁCENIA



ŁATWY
W MONTAŻU



EKONOMICZNY



Ceramiczne płyty gresowe, ukazujące piękno i różnorodność kamienia występującego w naturze.

Płyty ceramiczne 19, 20 mm łączą to co najpiękniejsze w kamieniu z trwałością i właściwościami charakterystycznymi dla gresów. Struktura i kolorystyka oddająca charakter kamieni sprawia, że płyty te są ponadczasowe i wspaniale odnajdą się zarówno w nowoczesnej, jak i tradycyjnej aranżacji przestrzeni.

BOZZA™
CONCEPT 'N DESIGN



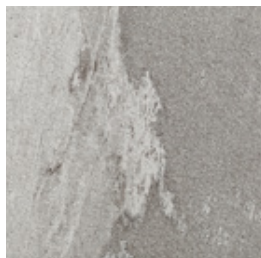
Efekt

Kamienia

Efekt Kamienia



MRMB Grigio
50x100



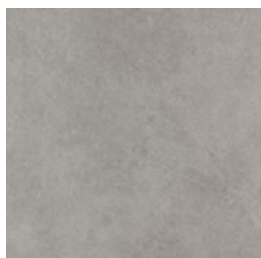
MRMB Greige
50x100



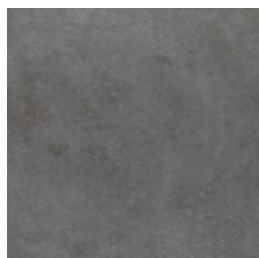
MRMB Antracite
50x100



MRSI Beige
60x60



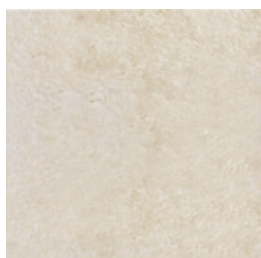
MRSI Antracite
60x60



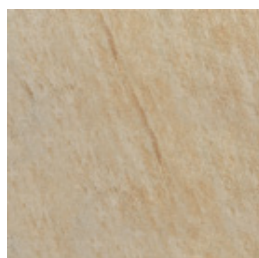
MRSI Nero
60x60



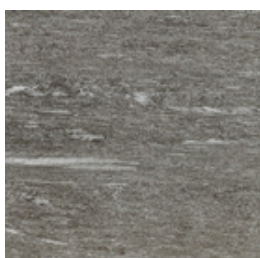
MRMU Gray
60x60



MRMU White
60x60



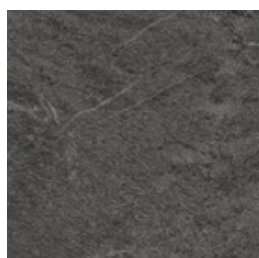
MRMU Beige
60x60



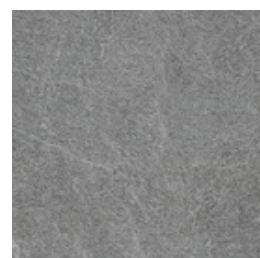
MRPV Antracite
40x120



MRPV Greige
40x120



MRQU Black
50x100



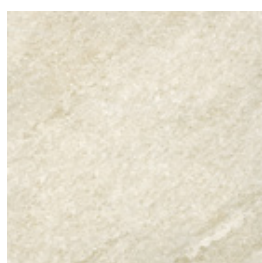
MRQU Platinum
50x100



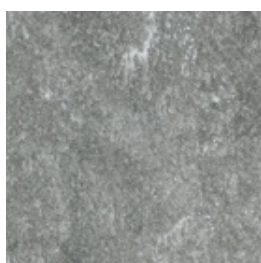
PRMS Carbon Black
60x120, 60x60



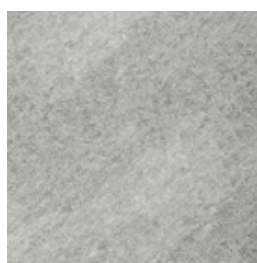
PRMS Rusted Brown
60x120, 60x60



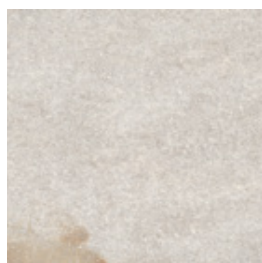
PRQS Beige
60x120, 60x60



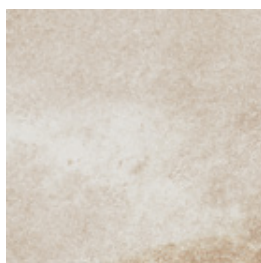
PRQS Black
60x120, 60x60



PRQS Grey
60x120, 60x60



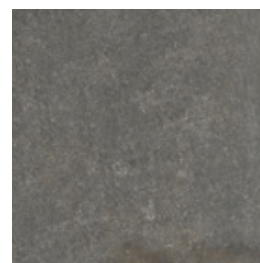
VBRN Light
60x60, 80x80



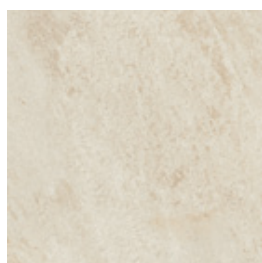
VBRN Sunny
60x60, 80x80



VBRN Warm
60x60, 80x80



VBRN Black
60x60, 80x80



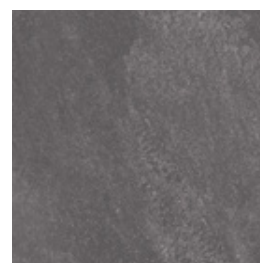
VBRU Hellbeige
60x60, 40x80, 80x80



VBRU Beige Multicolor
60x60, 40x80



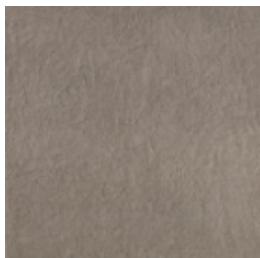
VBRU Grau
60x60, 40x80, 80x80



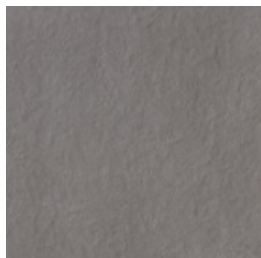
VBRU Anthracite
60x60, 40x80, 80x80

Ceramiczne płyty gresowe, inspirowane strukturą kamienia

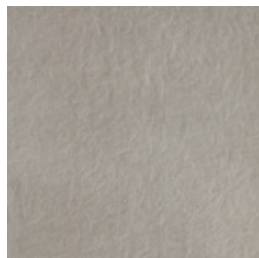
Efekt Kamienia



CROUT Army
60x60



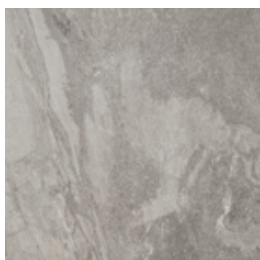
CROUT Dark
60x60



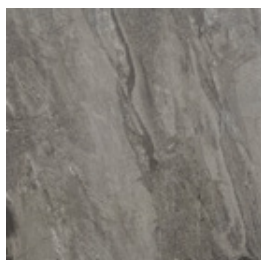
CROUT Grey
60x60



CROUT Sand
60x60



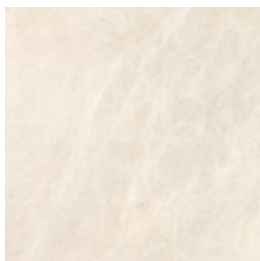
CRMB Cenere
80x80



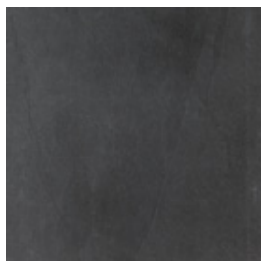
CRMB Ematite
80x80



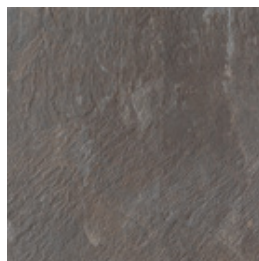
CRMB Sasso
80x80



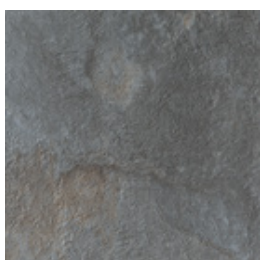
CRSB Brera
60x60



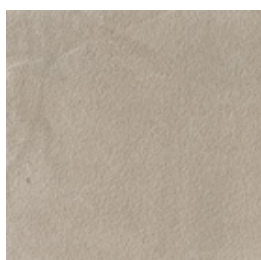
CRSB Lavagna
60x60



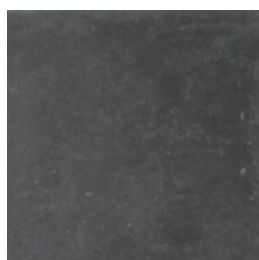
CRSB Multicolor
60x60



CRSB Multicolor S
60x60



CRSB Piacentina
60x60



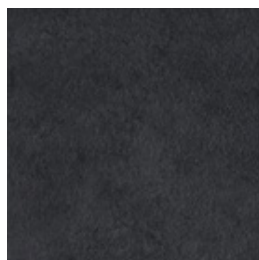
CRSB PietraBlu
60x60



CPKE Avorio
60x60



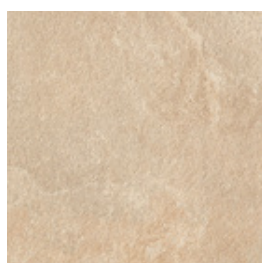
CPKE Beige
60x60



CPKE Nero
60x60



CPKE Piombo
60x60



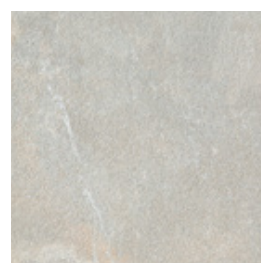
CPAM Beige
45x90



CPAM Black
45x90



CPAM Brown
45x90



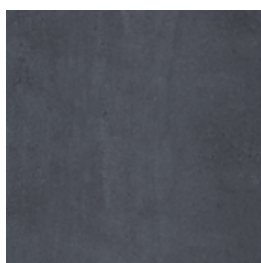
CPAM Grey
45x90



CPAM White
45x90



STST Chalk
75x75



STST Graphite
75x75



STST Pebble
75x75



STST Sahara
75x75

Ceramiczne płyty gresowe, inspirowane strukturą kamienia

Ceramiczne płyty gresowe, oddające strukturę betonu, dają możliwość uzyskania ponadczasowego wyglądu tarasu i ogrodu.

Surowa natura betonu i minimalistyczna faktura inspirują projektantów i są chętnie wybierane przez inwestorów.



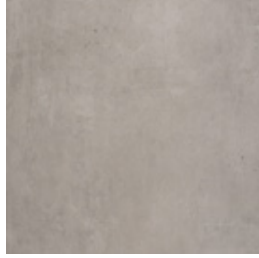
Efekt Betonu



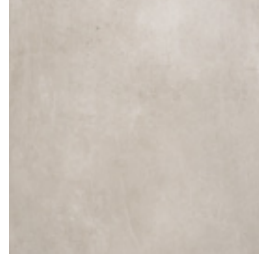
Efekt Betonu



PRUR Dove
120x60, 60x60



PRUR Grey
120x60, 60x60



PRUR Ivory
120x60, 60x60



PRUR White
120x60, 60x60



PRUR Anthrazite
120x60, 60x60



SERI Shabby chic
60x60



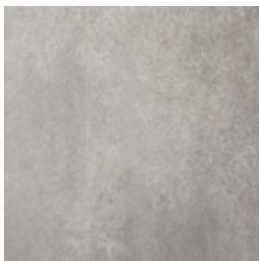
SERI Minimal
60x60



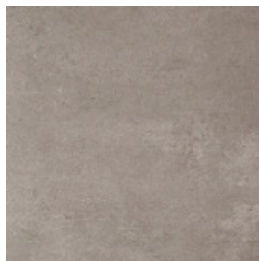
SERI Natural
60x60



SERI Classic
60x60



CRGE Zinc
60x60



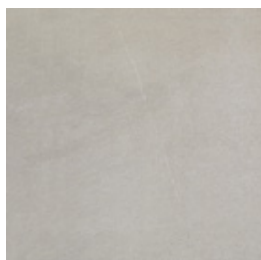
CRGE Mineral
60x60



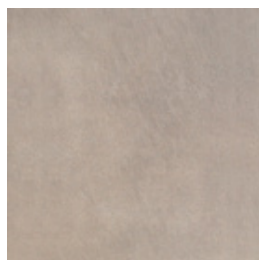
CRGE Blackmoon
60x60



VBRT Beige
60x60



VBRT Grau
60x60



VBRT Greige
60x60



VBZM Beige
60x60



VBZM Grau
60x60



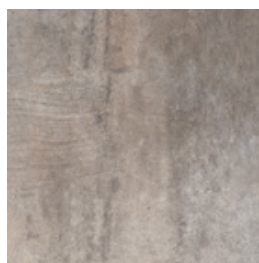
VBZM Anthrazite
60x60



VBBU Chalk
60x60, 40x80



VBBU Sand
60x60, 40x80



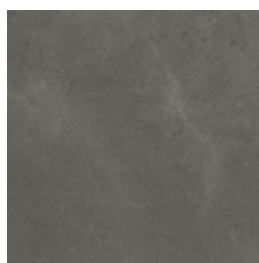
VBBU Grey
60x60, 40x80



VBSD White sand
60x60



VBSD Sand
60x60



VBSD Volcano
60x60

Ceramiczne płyty gresowe, inspirowane strukturą betonu

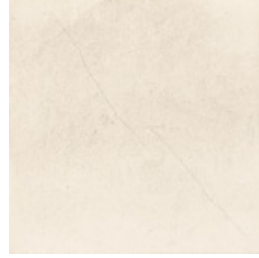
Efekt Betonu



CPPB Antracite
60x60



CPPB Beige
60x60



CPPB Bianca
60x60



CPPB Grigia
60x60



KRPM Cemento
60x60



KRPM Cenere
60x60



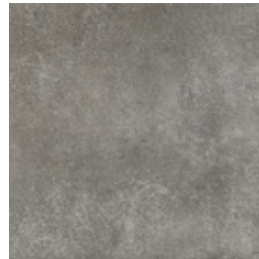
KRPM Sandalo
60x60



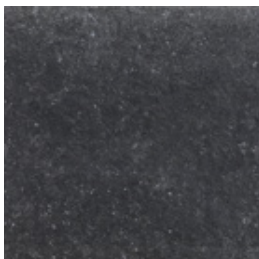
MRME Tortora
50x100



MRME Antracite
50x100



MRME Grigio
50x100



MRBL Antracite
50x100, 60x60



MRBL Grigio
50x100, 60x60



Efekt Betonu



MRCO Odra
50x100



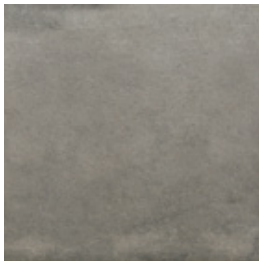
MRCO Rosa
50x100



MRCO Rosso
50x100



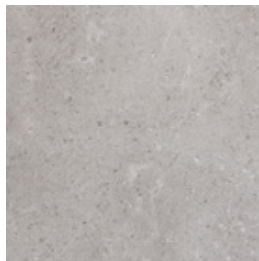
MRCO Grigio Scuro
50x100



MRCO Grigio Chiaro
50x100



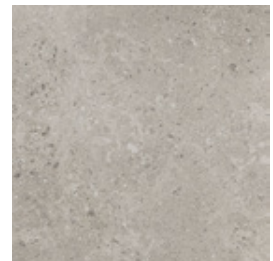
MRGF Bianco
60x60



MRGF Grigio
60x60



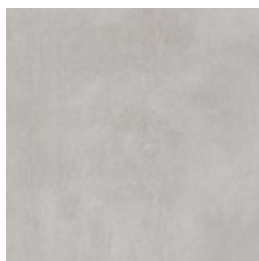
MRGF Beige
60x60



MRGF Taupe
60x60



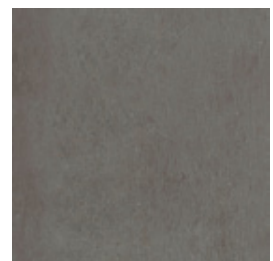
MRGF Nero
60x60



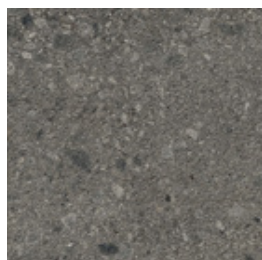
MRPL Grey
60x60



MRPL Sand
60x60



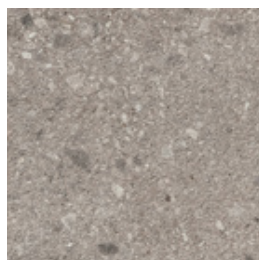
MRPL Antracite
60x60



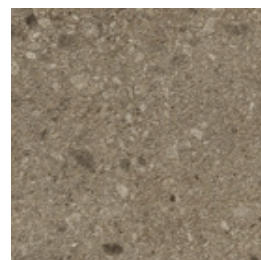
MRCG Antracite
80x80



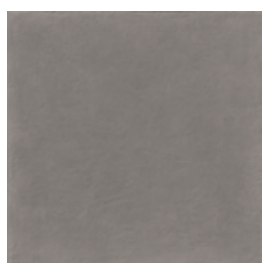
MRCG Grey
80x80



MRCG Greige
80x80



MRCG Beige
80x80



MRMA Dark Grey
80x80



MRMA Light Grey
80x80



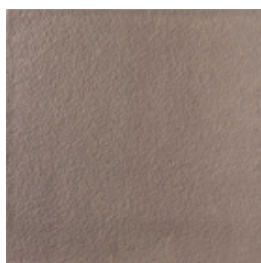
MRMA Greige
80x80



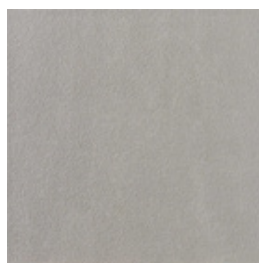
MRMA Beige
80x80



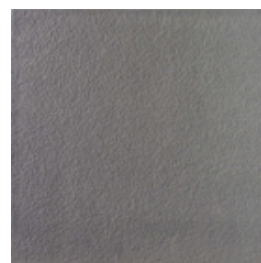
MRSN Sabbia
60x60



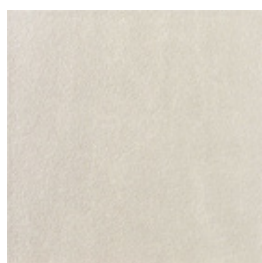
MRSN Tortora
60x60



MRSN Grigio Medio
60x60



MRSN Grigio Scuro
60x60



MRSN Grigio Chiaro
60x60

Ceramiczne płyty gresowe, inspirowane strukturą betonu

Ceramiczne płyty gresowe, inspirowane strukturą drewna, tworzą możliwość aranżacji przestrzeni zarówno w konwencji tradycyjnej, jak i nowoczesnej.

Płyty tarasowe o strukturze drewna doskonale oddają ciepło i naturalność drewna, a jednocześnie są bardzo trwałe i wytrzymałe w porównaniu z naturalnym drewnem. Stworzą niepowtarzalny charakter każdej przestrzeni.

Efekt



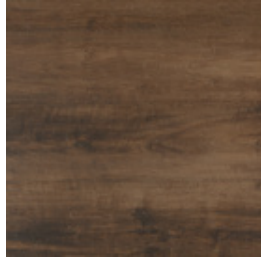
Drewna



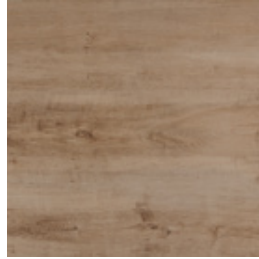
Efekt Drewna



MRTH Larice
40x120, 60x60



MRTH Quercia
40x120, 60x60



MRTH Rovere
40x120, 60x60



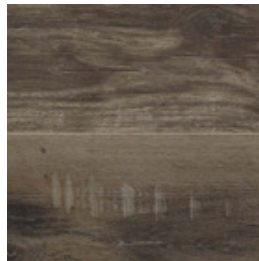
MRTH Frassino
40x120, 60x60



MRTM Caramel
40x120



MRTM Fume
40x120



MRTM Cognac
40x120



MRTD Beige
40x120



MRTD Natural
40x120



MRTD Brown
40x120



PG Canaletto
30x120, 60x120



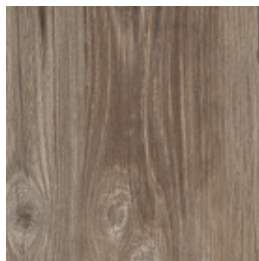
PG Durmast
30x120, 60x120



PG Maple
30x120, 60x120



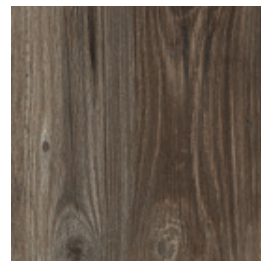
CPCW Bianco
40x120



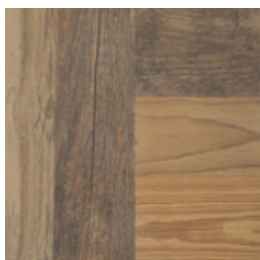
CPCW Greige
40x120



CPCW Marrone
40x120



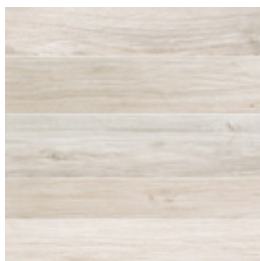
CPCW Tortora
40x120



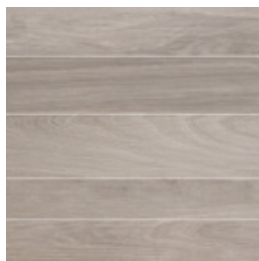
CPPA Sequoia
60x60



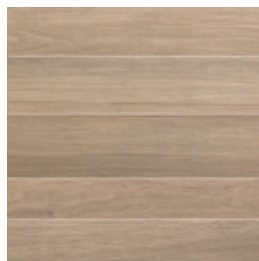
CPPA Yellowstone
60x60



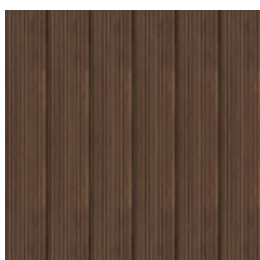
SEAC Bianco
60x60



SEAC Grigio
60x60



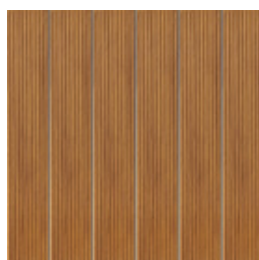
SEAC Rovere
60x60



KRTE Ebano
60x60



KRTE Faggio
60x60

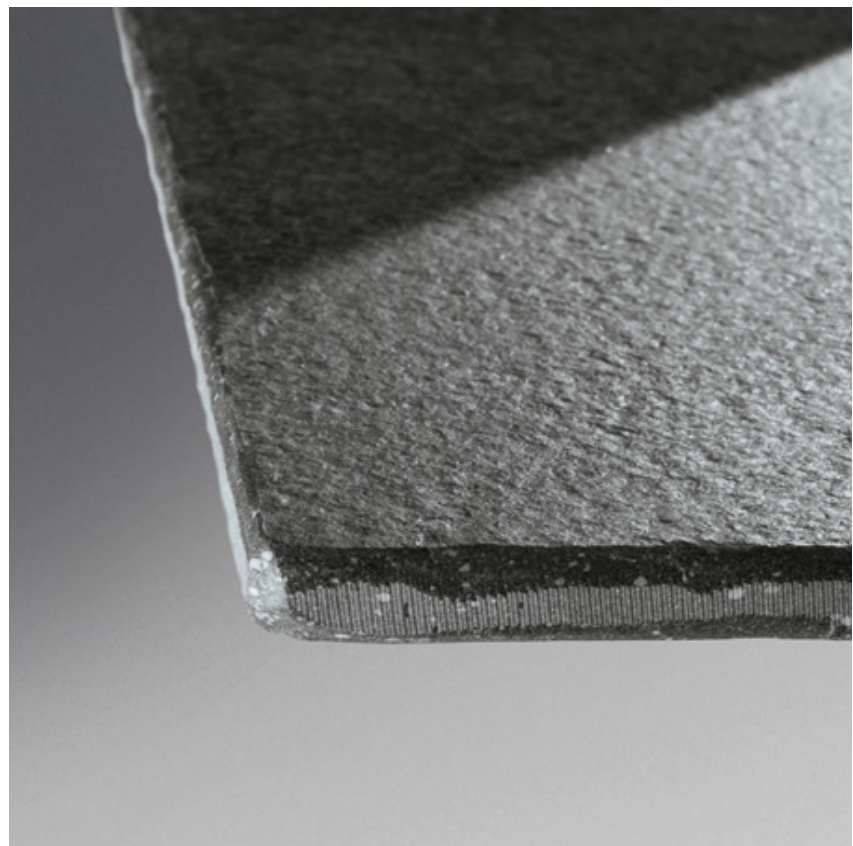
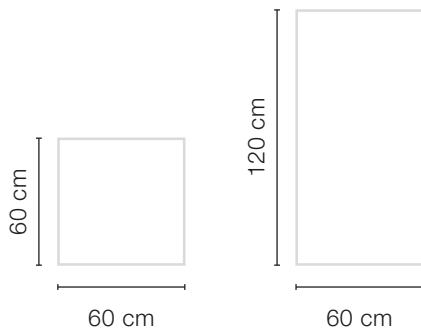


KRTE Rovere
60x60

Ceramiczne płyty gresowe, inspirowane strukturą drewna

Vintage

Kolekcja płyt gresowych postarzanych. Każda płyta jest wyjątkowa i niepowtarzalna.



Podjazdy



Schody



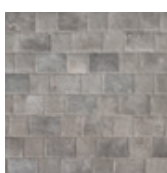
Hale
magazynowe



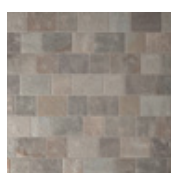
Miejsca
publiczne

Block 2.0

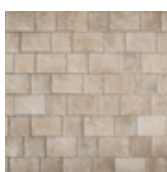
Block 2.0 to kolekcja gresowych płytek ceramicznych, powstała z troską o materiał i przywiązanie do detalu. Występuje w 2 rozmiarach. Charakterystyczne krawędzie płytek nawiązują do starego, antycznego bruku.



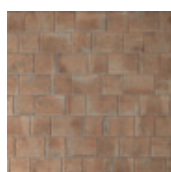
KR Gent
20x20, 20x30



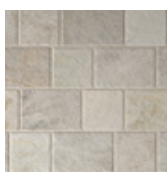
KR Porfido
20x20, 20x30



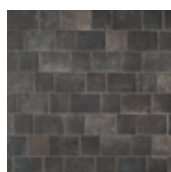
KR Burges
20x20, 20x30



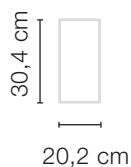
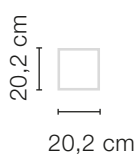
KR Cotto
20x20, 20x30



KR Silver white
20x20, 20x30



KR Namur
20x20, 20x30



Kronos, kolekcja Block 2.0, gent



Kronos, kolekcja Block 2.0, gent

BOZZA™
CONCEPT 'N DESIGN



Dziedzińce



Chodniki



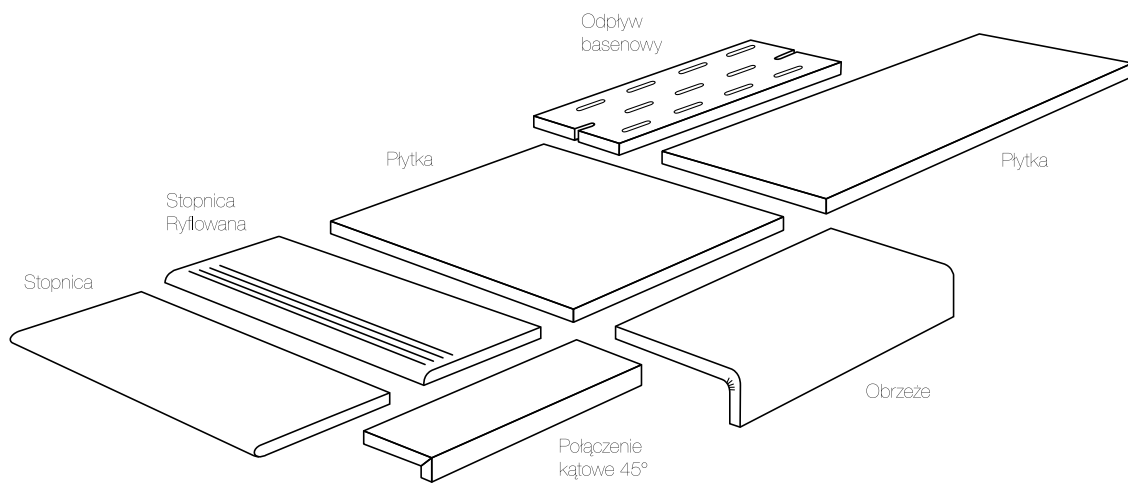
Architektura
krajobrazu



Ogrody, patia

Elementy uzupełniające i specjalne

Specjalnie dedykowane elementy uzupełniające zapewnią trwałe i estetyczne wykończenie aranżacji otoczenia. Elementy specjalne są kompatybilne z płytami i doskonale dopełniają każdy projekt.



Elementy małej architektury

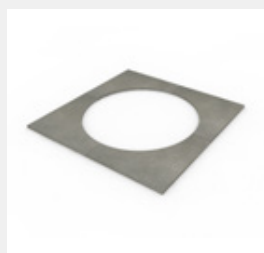
MEBLE



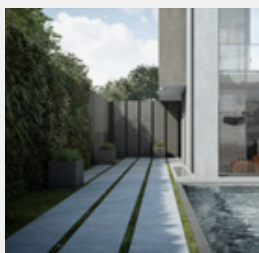
SKRZYNIE



OBRZEŻA



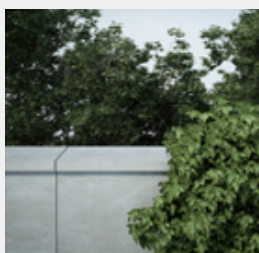
ŚCIEŻKI



DONICE



OKŁADZINY ŚCIENNE



SCHODY



Oryginalne elementy małej architektury pomogą w przemyślanym zagospodarowaniu przestrzeni. Ławki, stoły, schody, donice, obrzeża sprawią, że teren wokół budynków zyska nowe oblicze.

Dane techniczne i normy

WŁASNOŚCI SPECYFICZNE PŁYTY ZEWNĘTRZNEJ WG EN 14411

Parametry	Norma badania	Wartość normy	Wartość płyty gresowej zewnętrznej
Wytrzymałość na zginanie	ISO 10545-4		
	Obciążenie niszczące	≥ 1300 N	13841 N
	Wytrzymałość na zgninanie	$\geq 35,0$ N/mm ²	56,0 N/mm ²
	Siła rozrywająca	-	14250 N
Odporność na ścieranie	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	131 mm ³
Współczynnik rozszerzalności liniowej	ISO 10545-8	Podaje producent	64,5 10 (7)/K
Odporność na zmiany temperatur	ISO 10545-9	W zamówieniu	Spełnia
Mrozoodporność	ISO 10545-12	W zamówieniu	Spełnia
Odporność na chemikalia	IOS 10545-13	Podaje producent	Klasa GLA
Odporność na kwasy i ługi	ISO 10545-13	Podaje producent	Spełnia
Odporność na płamienie	ISO 10545-14	Min. klasa 3	Spełnia

PORÓWNANIE MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH NA TARASY

	Płyta betonowa 42 mm	Deska drewniana	Płyta gresowa 20 mm
Mrozoodporność	Tak	Tak	Tak
Zapobiega powstawaniu grynszpanu/mchu	Nie	Nie	Tak
Odporność na działanie soli drogowej	Nie	Nie	Tak
Obciążenie niszczące	4,5 kN	-	13,6 kN
Ścieranie powierzchniowe	18 cm ³ (wg testu Böhme)	-	4,8 cm ³ (wg testu Böhme)
Antypoślizgowość	R11	R11	W odniesieniu do produktu R11/B
Trwałość koloru	Może płowieć, wykwyty wapna	Szarzeje	Bez zmian
Ciężar kg/m ²	97 kg	35 kg	45 kg



