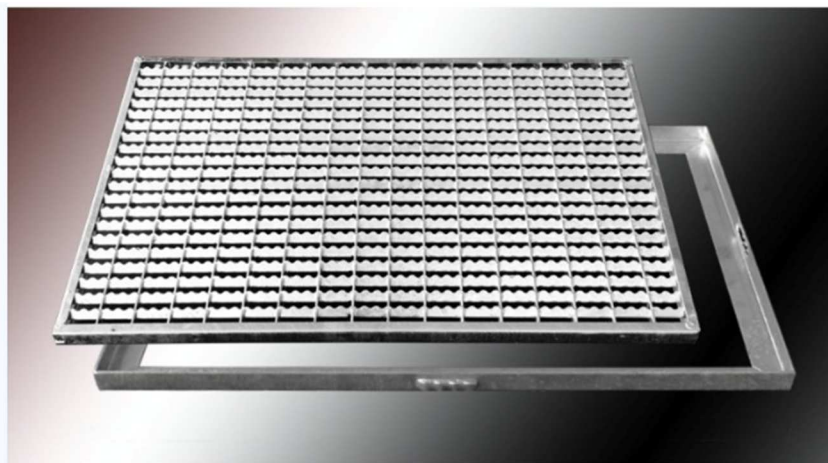


KARTY KATALOGOWE

N I W A

PROJEKT WYKONAWCZY ELEWACJI WSCHODNIEJ WRAZ Z
FRAGMENTAMI UZUPEŁNIAJĄCYMI NA ELEWACJI PÓŁNOCNEJ I
POŁUDNIOWEJ

SYMBOL	NAZWA	UWAGA
KR-1	Wycieraczka zewnętrzna	Dostosować do istniejącego wymiaru zewnętrznego otworu



Informacje o produkcie:



- wycieraczka zewnętrzna ,
- krata ocynkowana ogniowo,
- serratowana,
- antypoślizgowa,
- wysoka wytrzymałość na obciążenia,
- wysoka odporność na warunki atmosferyczne

SYMBOL	NAZWA
PT-1	Płytki tarasowa

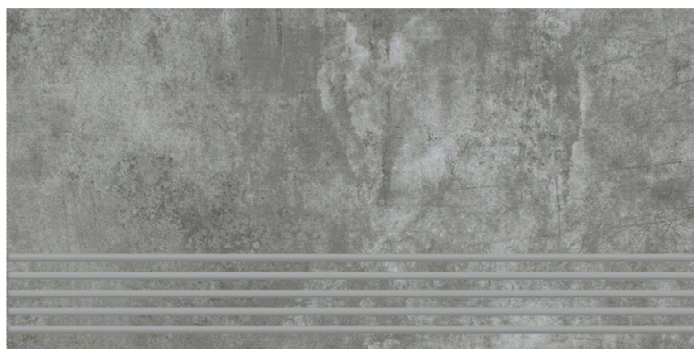


Np. <https://dekordia.pl/produkt/kategoria-plytki/producent-paradyz/kolekcja-b-scratch-sup-hit-sup-b/scratch-bianco-gres-mat-rektyfikowany-59-8x59-8.html>

Informacje o produkcie:

- Gres
- Zastosowanie – na zewnątrz
- Przeznaczenie – schody zewnętrzne, stopnice
- Wymiary – 30x60cm
- Grubość – 8mm
- Kształt – kwadratowa
- Powierzchnia – mat
- Ścieralność – PEI IV
- Antypoślizgowość R10
- Mrozoodporność

SYMBOL	NAZWA
PS-1	Płytki schodowa - stopnice



Np. https://dekordia.pl/produkt/scratch-nero-stopnica-mat-29-8x59-8.html?gclid=EALalQobChMIs6aV4aL19wIVzUWRBR1CtQ9NEAQYBiABEgLvD_BwE

Informacje o produkcie:

- Gress
- Przeznaczenie – schody zewnętrzne, stopnice
- Wymiary – 30x60cm
- Grubość – 8mm
- Kształt – kwadratowa
- Powierzchnia – mat
- Ścieralność – PEI IV
- Antypoślizgowość R10
- Mrozoodporność

SYMBOL	NAZWA
PS-2	Płytki schodowa - spoczniki



Np. <https://dekordia.pl/produkt/kategoria-plytki/producent-paradyz/kolekcja-b-scratch-sup-hit-sup-b/scratch-bianco-gres-mat-rektyfikowany-59-8x59-8.html>

Informacje o produkcie:

- Gres
- Przeznaczenie – schody zewnętrzne, stopnice
- Wymiary – 30x60cm
- Grubość – 8mm
- Kształt – kwadratowa
- Powierzchnia – mat
- Ścieralność – PEI IV
- Antypoślizgowość R10
- Mrozoodporność

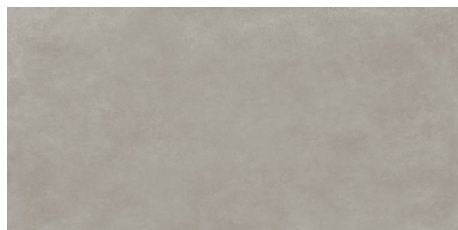
SYMBOL	NAZWA
ON-1	Oznaczenie zmiany poziomów dla osób z niepełnosprawnościami – niewidomych i niedowidzących



Wymiary:

- kapelusz: \varnothing 25 mm
- trzpień: \varnothing 8 mm
- wysokość całkowita: 18 mm
- Nabić w minimum 6 rzędach w rozstawie osiowym 6,5 cm na długości zmiany poziomów (przed wejściem na schody od strony budynku oraz zewnątrz

SYMBOL	NAZWA
OE-1	Okladzina elewacyjna – spiek kwarcowy



caratteristiche tecniche technical specifications

STANDARD EN 14411 - G

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA	NORMA STANDARD	VALORI PRESCRITTI DALLE NORME EN 14411 - G INTERNATIONAL STANDARDS EN 14411 - G	VALORE MEDIO AVERAGE VALUE		
CARATTERISTICHE DIMENSIONALI SIZE CHARACTERISTICS					
Lati / Sides	EN ISO 10545-2	± 0,3% MAX (± 1,0 mm MAX)	CONFORME * COMPLYING		
Spessore / Thickness	EN ISO 10545-2	± 5,0% MAX (± 0,5 mm MAX)	CONFORME COMPLYING		
Rettilinearità degli spigoli / Straightness of sides	EN ISO 10545-2	± 0,3% MAX (± 0,8 mm MAX)	CONFORME * COMPLYING		
Ortogonalità / Rectangularity	EN ISO 10545-2	± 0,3% MAX (± 1,5 mm MAX)	CONFORME * COMPLYING		
Planarità / Surface flatness	EN ISO 10545-2	± 0,4% MAX (± 1,8 mm MAX)	-		
Assorbimento d'acqua / Water absorption	EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,05%		
Resistenza alla flessione / Flexion resistance	EN ISO 10545-4	S ≥ 700 N (< 7,5 mm) S ≥ 1300 N (> 7,5 mm) R ≥ 35 N/mm².	6 mm S ≥ 900 N R ≥ 40 N/mm²	12 mm S ≥ 3500 N R ≥ 40 N/mm²	20 mm S ≥ 10000 N R ≥ 40 N/mm²
Resistenza all'urto / Impact resistance	EN ISO 10545-5	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE	> 0,85		
Resistenza all'abrasione / Abrasion resistance	EN ISO 10545-6	≤ 175 mm³	< 145 mm³		
Coefficiente di dilatazione termica lineare / Coefficient of linear thermal-expansion	EN ISO 10545-8	—	> 6x10 ⁻⁶ °C ⁻¹		
Resistenza agli sbalzi termici / Resistance to thermal shocks	EN ISO 10545-9	TEST SUPERATO SECONDO EN ISO 10545-1 PASS ACCORDING EN ISO 10545-1	NESSUN DANNO NO DAMAGE		
Resistenza al gelo / Frost resistance	EN ISO 10545-12	TEST SUPERATO SECONDO EN ISO 10545-1 PASS ACCORDING EN ISO 10545-1	NESSUN DANNO NO DAMAGE		
Resistenza all'attacco chimico / Resistance to chemicals	EN ISO 10545-13	UB MIN.	MATTE A LA HA	SATINATO A LA HA	LUCIDATO A LA
Resistenza alle macchie / Resistance to stains	EN ISO 10545-14	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE	5		
Cessione di piombo e cadmio / Lead and cadmium discharge	EN ISO 10545-15	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE	< AL LIMITE DI RILEVAMENTO < THAN INSTRUMENT LIMIT		
Scivolosità / Skid resistance	DIN 51130	-	MATTE R9	SATINATO -	LUCIDATO -

Per i certificati specifici, contattare INFINITY / For specific certificates, please contact INFINITY

* Valore rispondente alla norma a seguito di lavorazione di rettifica / The value complies the standard only if the slabs are rectified

SYMBOL	NAZWA
OZ-1	Oświetlenie zewnętrzne



Np. https://www.lug.com.pl/pl/produkty/oprawy-architektoniczne-zewnetrzne/ICE_CUBE_2_0_n_t

Informacje o produkcie:

- montaż w zestawie 4 szt. Połączone w kwadrat 20x20 cm
- montaż w strefie wejściowej
- Montaż bezpośrednio na suficie
- Obudowa - aluminium wtryskiwane wysokociśnieniowo
- Sprawność zasilacza >79%
- Zasilanie 220-240V 50/60Hz
- Zawiera źródło światła
- Żywotność (L90B10) 50 000 h
- Zakres temperatury pracy -20°C ... +45°C
- Zastosowanie - elewacje budynków, fasady, zadaszenia
- Zasilanie bezpieczne niskim napięciem SELV
- KOLOR OPRAWY_BIAŁY