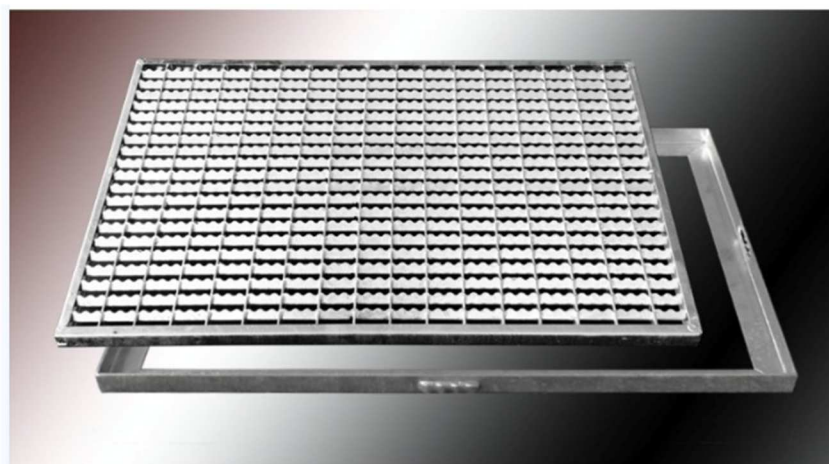


**KARTY KATALOGOWE**

**N I W A**

**PROJEKT WYKONAWCZY ELEWACJI WSCHODNIEJ**

SYMBOL	NAZWA	UWAGA
KR-1	WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA	DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO WYMIARU ZEWNĘTRZNEGO OTWORU

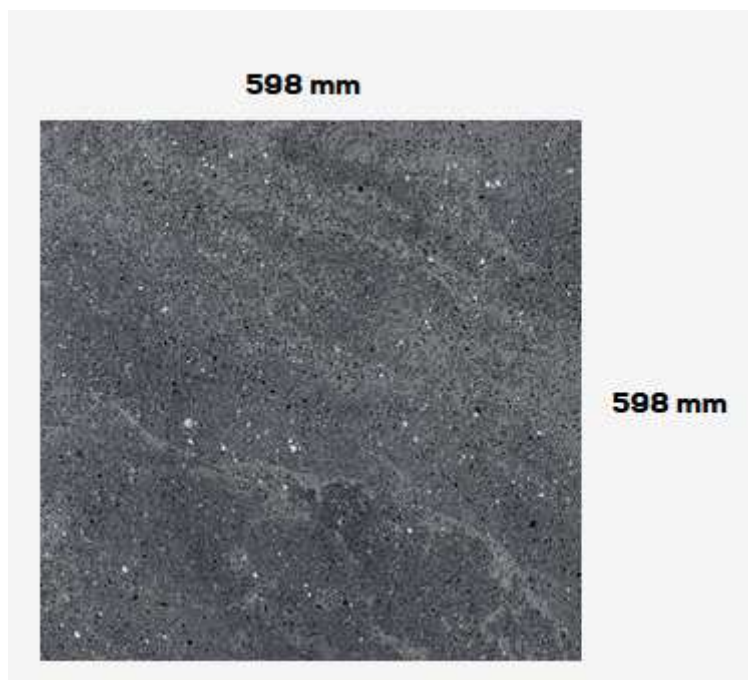


Informacje o produkcie:



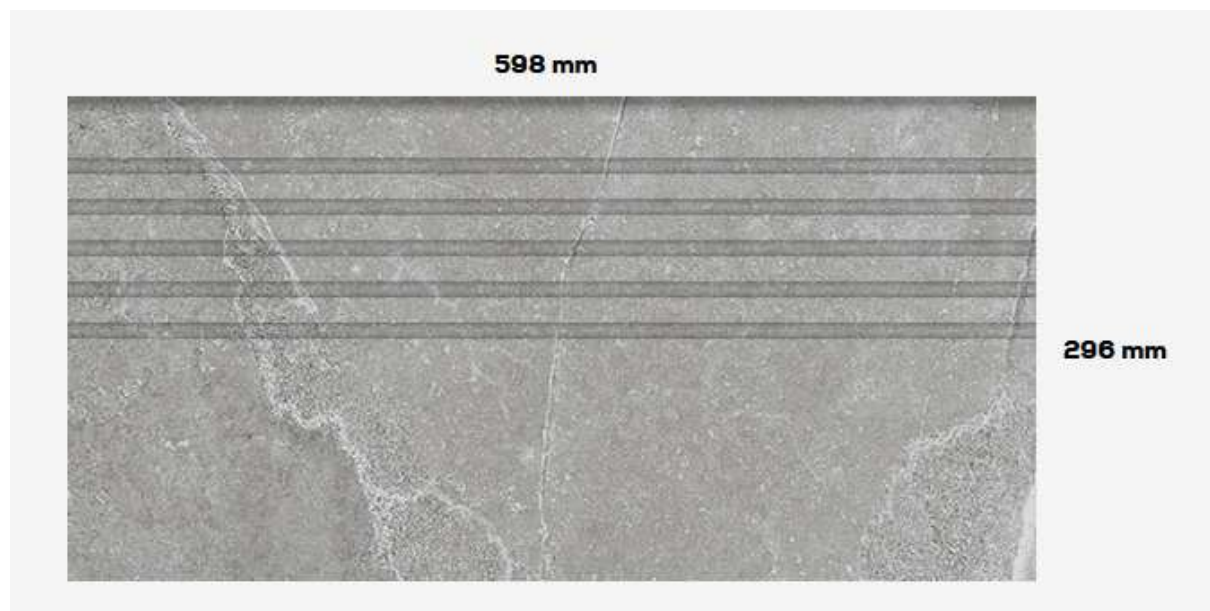
- wycieraczka zewnętrzna ,
- krata ocynkowana ogniowo,
- serratowana,
- antypoślizgowa,
- wysoka wytrzymałość na obciążenia,
- wysoka odporność na warunki atmosferyczne

SYMBOL	NAZWA
PT-1	PŁYTKA TARASOWA



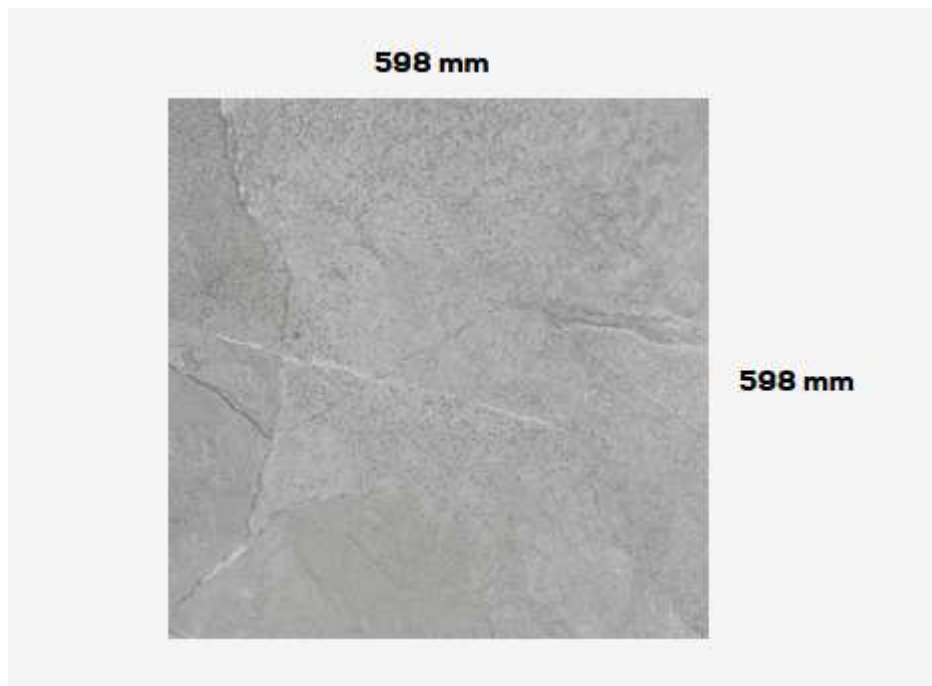
- gres szkliony, barwiony w masie,
- kolorystyka – kolor grfitowy,
- wymiary 59,8\*59,8 cm,
- odporność na ścieranie III
- rektyfikowana,
- grubość 18mm,
- mrozoodporna,
- antypoślizgowość R11,
- odporna na plamienie,

<b>SYMBOL</b>	<b>NAZWA</b>
PS-1	PŁYTKA SCHODOWA - STOPNICE



- gres szklwiony, barwiony w masie,
- kolorystyka – odcienie szarości,
- wymiary 59,8\*29,6 cm,
- odporność na ścieranie IV
- rektyfikowana,
- grubość 8mm,
- mrozoodporna,
- antypoślizgowość R10A,
- odporna na plamienie,

<b>SYMBOL</b>	<b>NAZWA</b>
PS-2	PŁYTKA SCHODOWA – SPOCZNIKI



- gres szklwiony, barwiony w masie,
- kolorystyka – odcienie szarości,
- wymiary 59,8\*59,8 cm,
- odporność na ścieranie IV
- rektyfikowana,
- grubość 8mm,
- mrozoodporna,
- antypoślizgowość R10A,
- odporna na plamienie,

SYMBOL	NAZWA
ON-1	OZNACZENIE ZMIANY POZIOMÓW DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI – NIEWIDOMYCH I NIEDOWIDZĄCYCH



Wymiary:

kapelusz: fi 25 mm

trzcina: fi 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	OKŁADZINA ELEWACYJNA – PŁYTA GRESOWA ELEWACYJNA



- gres szklwiony, barwiony w masie,
- kolorystyka – odcienie beżu, piaskowe
- wymiary 274,8\*119,8 cm,
- odporność na ścieranie V
- rektyfikowana,
- grubość 6mm,
- mrozoodporna,
- antypoślizgowość R10B,
- odporna na plamienie,

SYMBOL	NAZWA
OZ-1	OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE



#### 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



SYMBOL	NAZWA
R2 -01	OŚWIETLЕНИЕ ZEWNĘTRZNE LED - ILUMINACJA

- Wykonać jako rozwiązanie systemowe,
- Dostosować długość i parametry oprawy [ np. listwy led ] do wymiarów płyty elewacyjnej i systemowych przerw technologicznych,
- Przewidzieć min. możliwość sterowania natężeniem
- Barwa światła – ciepła
- Montaż niewidoczny

**WSZYSTKIE ELEMENTY PRZED ZAMÓWIENIEM BEZWGLĘDNI  
PRZEDŁOŻYĆ DO AKCEPTACJI PROJEKTANTA I  
ZAMAWIAJĄCEGO**