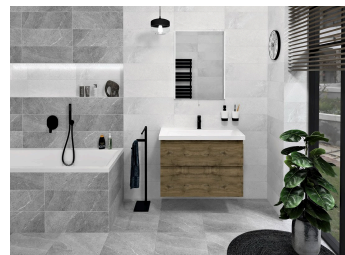


BODO 20x60 / 30x60 / 33,3x90 / 45x45 / 60x60 / 60x120



Właściwości

- Rozmiary** 20x60 / 30x60 / 33,3x90 / 45x45 / 60x60 / 60x120
- Kształt** Kwadratowy, Prostokąt
- Powierzchnia** Matowy, Połysk
- Kolory** Biały, Beżowy, Brązowy, Szary
- Tekstura** Marmur
- Charakter** Rektyfikowana, Gresowa, Mrozoodporne, Antypoślizgowa
- Kategorie** Płytki ścienne, Płytki podłogowe, Kamień & Beton



BOD013 45x45 cm
Grubość 8.5
Opakowanie zawiera 1.42 m², 7



BOD014 45x45 cm
Grubość 8.5
Opakowanie zawiera 1.42 m², 7



BOD015 45x45 cm
Grubość 8.5
Opakowanie zawiera 1.42 m², 7



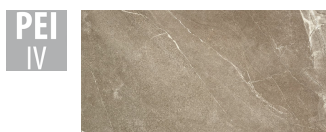
BOD016 45x45 cm
Grubość 8.5
Opakowanie zawiera 1.42 m², 7



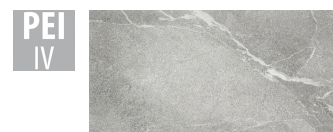
BOD017 60x120 cm
Grubość 10
Opakowanie zawiera 1.428 m², 2



BOD018 60x120 cm
Grubość 10
Opakowanie zawiera 1.428 m², 2



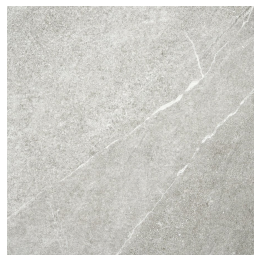
BOD019 60x120 cm
Grubość 10
Opakowanie zawiera 1.428 m², 2



BOD020 60x120 cm
Grubość 10
Opakowanie zawiera 1.428 m², 2



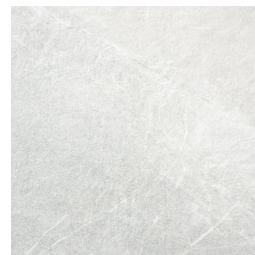
BOD021 60x60 cm
Grubość 9.5
Opakowanie zawiera 1.41 m², 4



BOD022 60x60 cm
Grubość 9.5
Opakowanie zawiera 1.41 m², 4



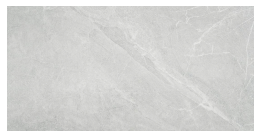
BOD023 60x60 cm
Grubość 9.5
Opakowanie zawiera 1.41 m², 4



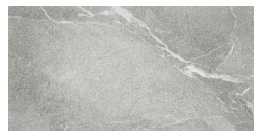
BOD024 60x60 cm
Grubość 9.5
Opakowanie zawiera 1.41 m², 4



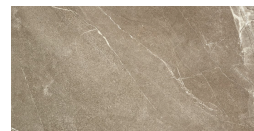
BOD025 30x60 cm
Grubość 8.7
Opakowanie zawiera 1.26 m², 7



BOD026 30x60 cm
Grubość 8.7
Opakowanie zawiera 1.26 m², 7



BOD027 30x60 cm
Grubość 8.7
Opakowanie zawiera 1.26 m², 7



BOD028 30x60 cm
Grubość 8.7
Opakowanie zawiera 1.26 m², 7



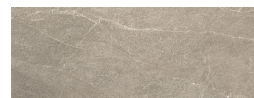
BOD002 33,3x90 cm
Grubość 10.5
Opakowanie zawiera 1.1988 m², 4



BOD004 33,3x90 cm
Grubość 10.5
Opakowanie zawiera 1.1988 m², 4



BOD032 20x60 cm
Grubość 9
Opakowanie zawiera 1.56 m², 13



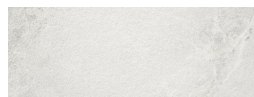
BOD006 33,3x90 cm
Grubość 10.5
Opakowanie zawiera 1.1988 m², 4



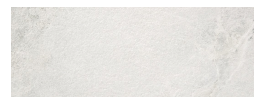
BOD033 20x60 cm
Grubość 9
Opakowanie zawiera 1.56 m², 13



BOD034 20x60 cm
Grubość 9
Opakowanie zawiera 1.56 m², 13



BOD008 33,3x90 cm
Grubość 10.5
Opakowanie zawiera 1.1988 m², 4



BOD035 20x60 cm
Grubość 9
Opakowanie zawiera 1.56 m², 13

Objaśnienia

MT

Powierzchnia matowa

Płytki z matową glazurą.

BR

Powierzchnia połysk.

Błyszcząca powierzchnia płytki.

RT

Płytki rektyfikowane

Rektyfikacja polega na mechanicznym zeszlifowaniu krawędzi płytki na etapie produkcji w celu uzyskania minimalnych różnic wymiarowych na poziomie 0,2mm. Płytki rektyfikowane nadają się do montażu z minimalną szczeliną 2 mm.

PO

Płytki gresowe

Jednolita w strukturze płytka, przebarwiona w całej grubości płytki, nie tylko na powierzchni. Płytki gresowe mają uniwersalne zastosowanie zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków na ścianie i na podłodze. Nadają się do bardzo obciążanych przestrzeni, naprz.chodników czy fasad budynków.



Mrozodporność

Odporność na mróz zależy od stopnia chłonności (tzn. że nie pochłonie wodę, która mogła by w niej zamarzać). W przypadku płytek przeznaczonych do pomieszczeń, odporność na mróz nie jest wymagana i absorpcja bywa zwykle większa niż 10%. Natomiast szkliwione płytki odporne na mróz mają chłonność do 3 %. Na zewnątrz poleca się stosowanie płytek gresowych, które mają chłonność poniżej 0,5%.



Antypoślizg

Płytki z ulepszoną powierzchnią antypoślizgową spełniają parametry współczynnika tarcia, który wskazuje odporność płytek przy poślizgu. Płytki z powierzchnią antypoślizgową zapewniają większe bezpieczeństwo w pomieszczeniach, gdzie występuje zwiększone ryzyko poślizgnięcia, przy chodzeniu na bosą czy w butach.