

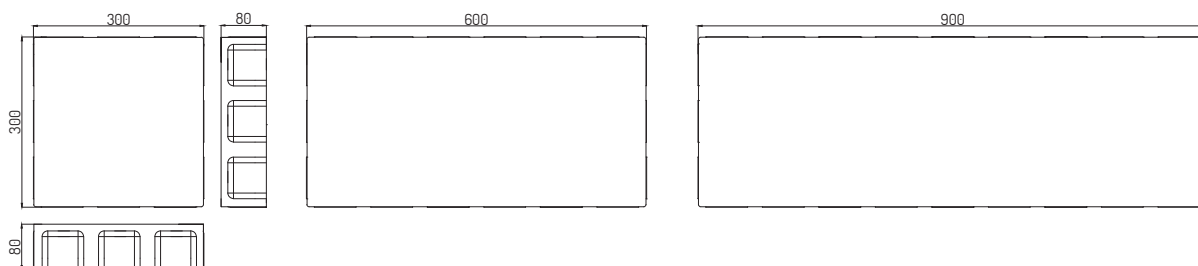
1_Producent wyrobu:

CERTUS Technologie Budowlane Sp. z o.o.
Siedziba i Zakład Produkcyjny,
ul. Płochocińska 19, 03-191 Warszawa

2_Nazwa wyrobu budowlanego:

DESIGN 30

3_Rysunki techniczne:



4_Dane techniczne:

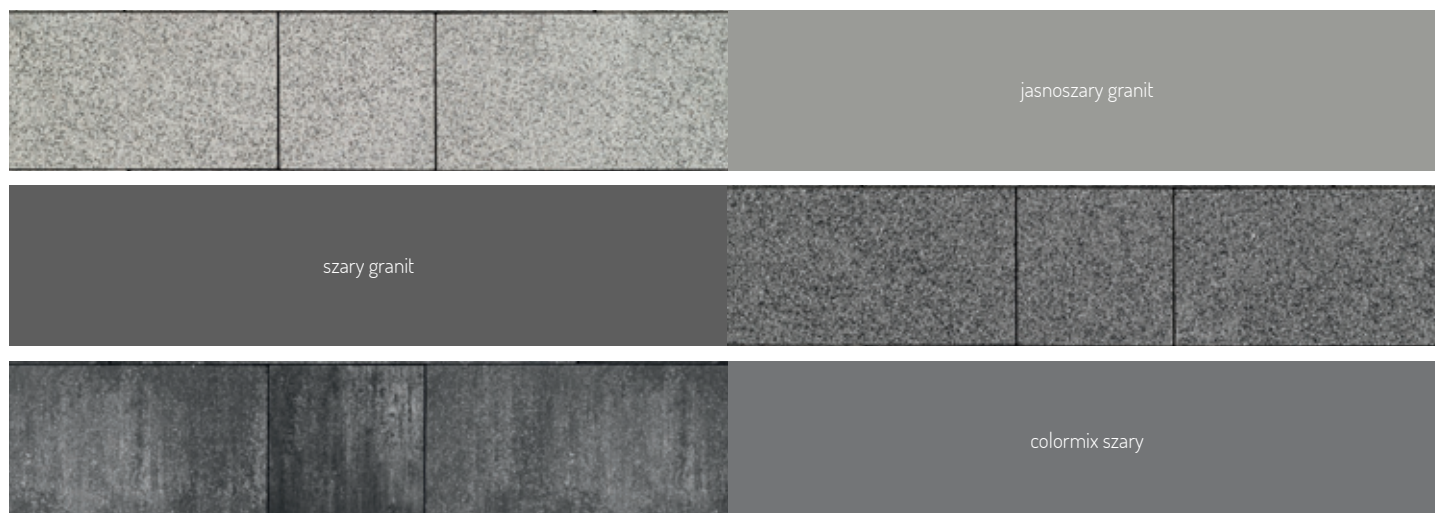
Płyta, powierzchnia płukana – grubość 8 cm

Lp.	Nazwa	kolor	grupa produktów	ilość na palecie	j. m	ilość warstw na palecie	waga palety (kg)
1	Design 30 (30x30, 30x60, 30x90)	jasnoszary granit	CI	10,8	m ²	10	2000
2	Design 30 (30x30, 30x60, 30x90)	szary granit	CI	10,8	m ²	10	2000

Płyta, powierzchnia gładka – grubość 8 cm

Lp.	Nazwa	kolor	grupa produktów	ilość na palecie	j. m	ilość warstw na palecie	waga palety (kg)
1	Design 30 (30x30, 30x60, 30x90)	szary stalowy	CI	10,8	m ²	10	2000
2	Design 30 (30x30, 30x60, 30x90)	szary cementowy	CI	10,8	m ²	10	2000
3	Design 30 (30x30, 30x60, 30x90)	colormix szary	CI	10,8	m ²	10	2000

5_Kolory



5_Kolory



6_Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Nawierzchnie piesze | Nawierzchnie jezdne

7_Specyfikacja techniczna:

PN-EN 1339: 2005 „Betonowe płyty brukowe. Wymagania i metody badań”

PN-EN:1339: 2005/AC:2007 „Betonowe płyty brukowe. Wymagania i metody badań”

8_Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Tolerancje wymiarowe:

klasa 3 (R)

Maksymalne różnice przekątnych:

klasa 3 (L)

Odporność na warunki atmosferyczne (nasiąkliwość):

klasa 2 (B)

Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odladzających:

klasa 3 (D)

Wytrzymałość na zginanie:

klasa 3 (U)

Odporność na ścieranie:

klasa 4 (I)

Odporność na poślizg/poślizgnięcie:

zadawalająca

Reakcja na ogień:

klasa A1

Zawartość azbestu:

brak

