

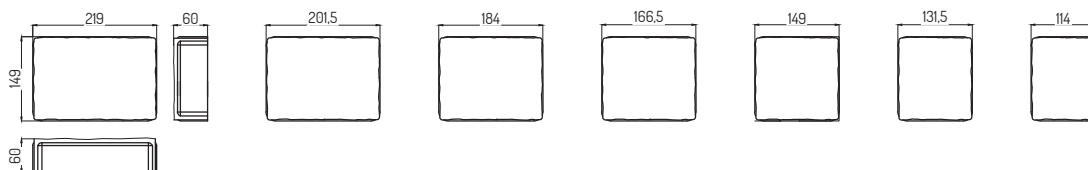
1_Producent wyrobu:

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

2_Nazwa wyrobu budowlanego:

PANTEON PLUS

3_Rysunki techniczne:



4_Dane techniczne:

Kostka, powierzchnia płukana – grubość 6 cm

Lp.	Nazwa	kolor	grupa produktów	ilość na palecie	j. m	ilość warstw na palecie	waga palety (kg)
1	Panteon Plus	jasnoszary granit	C1	12,48	m ²	12	1680
2	Panteon Plus	waniliowy granit	C1	12,48	m ²	12	1680
3	Panteon Plus	piaskowy granit	C1	12,48	m ²	12	1680
4	Panteon Plus	szary granit	C1	12,48	m ²	12	1680
5	Panteon Plus	brązowy granit	C1	12,48	m ²	12	1680
6	Panteon Plus	antracytowy granit	C1	12,48	m ²	12	1680

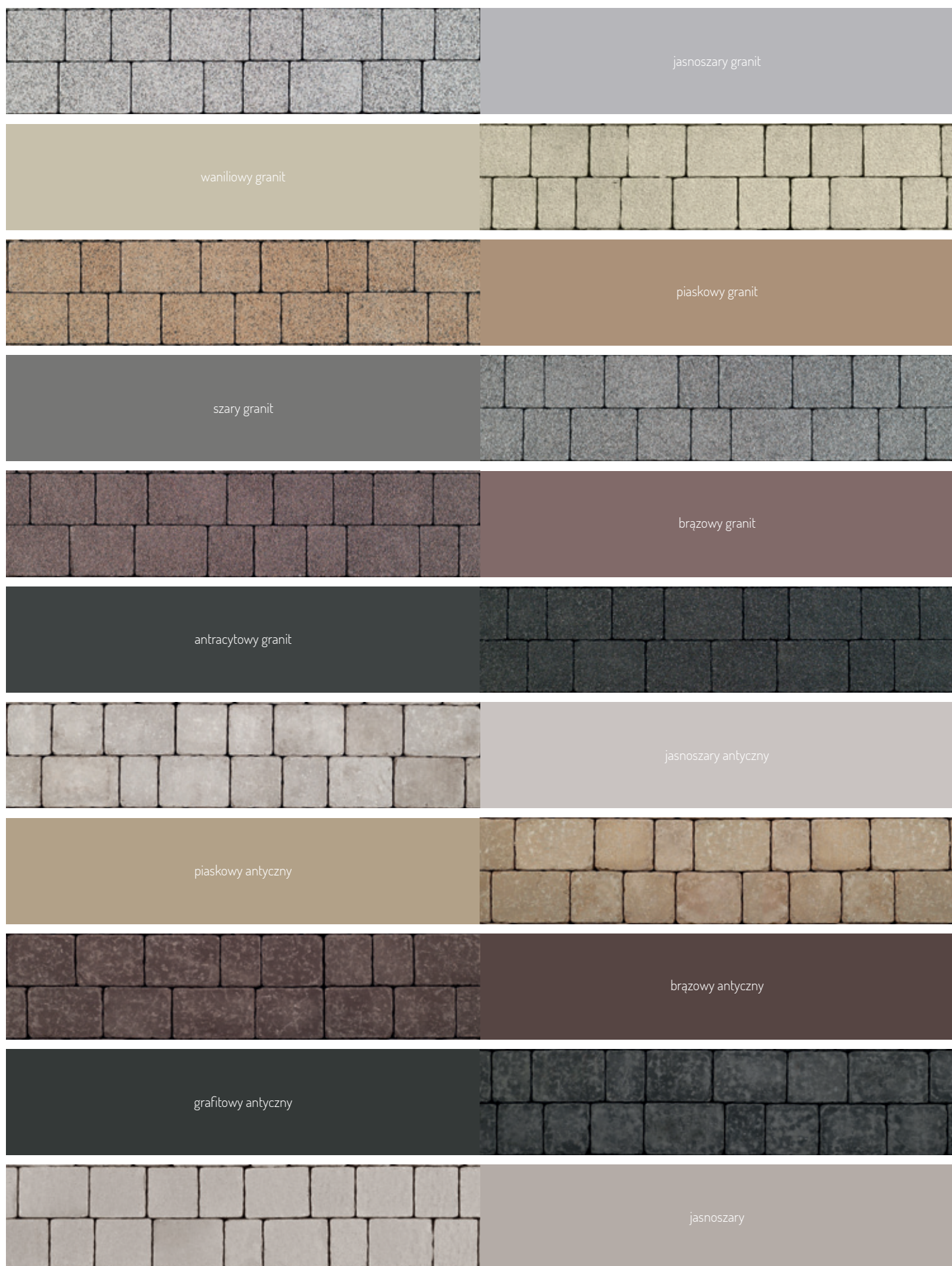
Kostka, powierzchnia antyczna – grubość 6 cm

Lp.	Nazwa	kolor	grupa produktów	ilość na palecie	j. m	ilość warstw na palecie	waga palety (kg)
1	Panteon Plus	jasnoszary antyczny	C1	12,48	m ²	12	1680
2	Panteon Plus	piaskowy antyczny	C1	12,48	m ²	12	1680
3	Panteon Plus	brązowy antyczny	C1	12,48	m ²	12	1680
4	Panteon Plus	grafitowy antyczny	C1	12,48	m ²	12	1680

Kostka, powierzchnia gładka – grubość 6 cm

Lp.	Nazwa	kolor	grupa produktów	ilość na palecie	j. m	ilość warstw na palecie	waga palety (kg)
1	Panteon Plus	jasnoszary	C1	12,48	m ²	12	1680
2	Panteon Plus	żółty	C1	12,48	m ²	12	1680
3	Panteon Plus	brązowy	C1	12,48	m ²	12	1680
4	Panteon Plus	grafitowy	C1	12,48	m ²	12	1680
5	Panteon Plus	barwy jesieni	C1	12,48	m ²	12	1680
6	Panteon Plus	piaskowy colormix	C1	12,48	m ²	12	1680
7	Panteon Plus	wulkaniczny colormix	C1	12,48	m ²	12	1680

5_Kolory



5_Kolory



6_Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Nawierzchnie piesze | Nawierzchnie jezdne

7_Specyfikacja techniczna:

PN-EN 1338: 2005 „Betonowe kostki brukowe. Wymagania i metody badań”

PN-EN:1338: 2005/AC:2007 „Betonowe kostki brukowe. Wymagania i metody badań”

8_Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Wytrzymałość charakterystyczna przy rozłupywaniu:

$T \geq 3,6 \text{ MPa}$

Odporność na ścieranie:

klasa 4 (I)

Odporność na warunki atmosferyczne (nasiąkliwość):

klasa 2 (B)

Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odładzających:

klasa 3 (D)

Odporność na poślizg/poślizgnięcie:

zadowalająca

Tolerancje wymiarowe:

długość: $\pm 2 \text{ mm}$, szerokość: $\pm 2 \text{ mm}$, wysokość: $\pm 3 \text{ mm}$

