

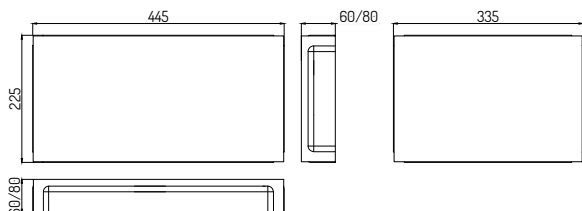
1_Producent wyrobu:

CERTUS Technologie Budowlane Sp. z o.o.
ul. Płochocińska 19, 03-191 Warszawa

2_Nazwa wyrobu budowlanego:

SYSTEM 22.5
mikrofaza i odbojnik 0,75 mm

3_Rysunki techniczne (mm):

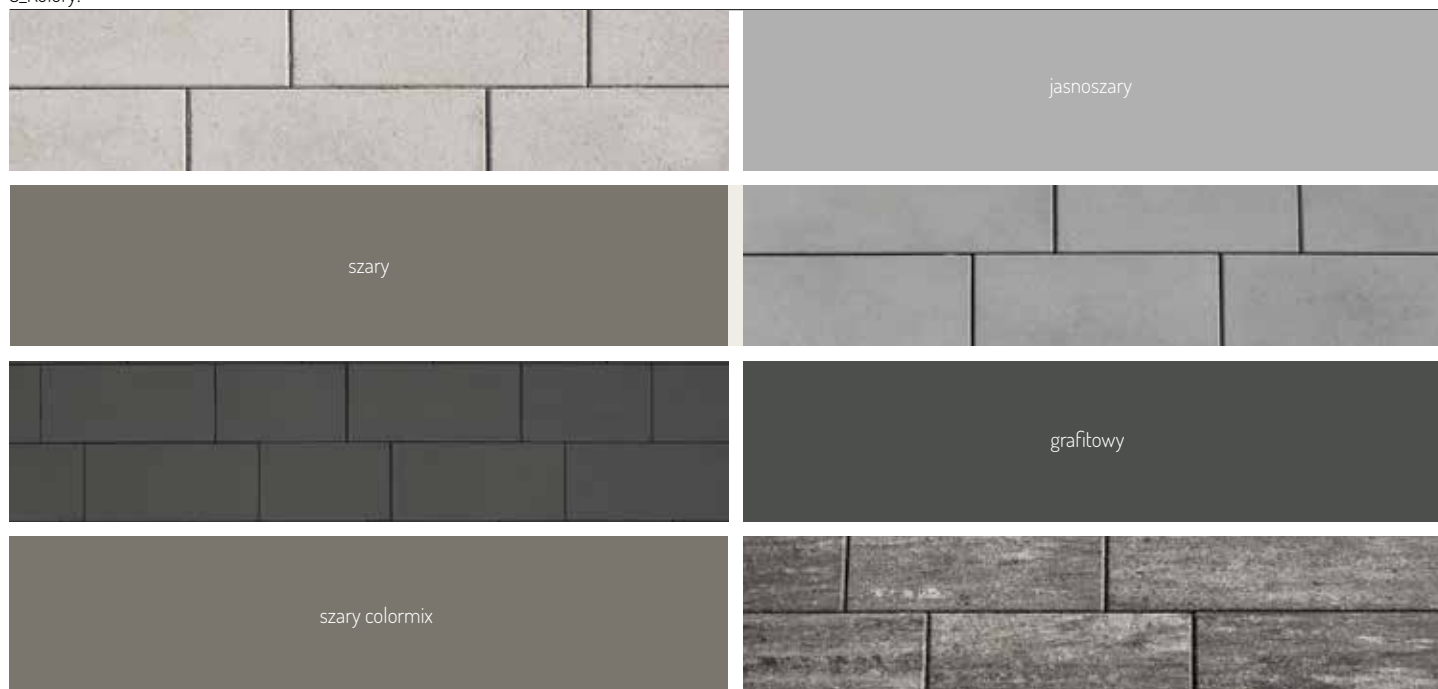


4_Dane techniczne:

Płyta, powierzchnia gładka
grubość 6 cm

Lp.	Nazwa	kolor	grupa produktów	ilość na palecie	j. m	ilość warstw na palecie	waga palety (kg)
1	System 22.5	jasnoszary	C1	7,02	m ²	8	980
2	System 22.5	szary	C1	7,02	m ²	8	980
3	System 22.5	grafitowy	C1	7,02	m ²	8	980
4	System 22.5	szary colormix	C1	7,02	m ²	8	980
Płyta, powierzchnia gładka – grubość 8 cm							
Lp.	Nazwa	kolor	grupa produktów	ilość na palecie	j. m	ilość warstw na palecie	waga palety (kg)
1	System 22.5	jasnoszary	C1	5,27	m ²	6	980
2	System 22.5	szary	C1	5,27	m ²	6	980
3	System 22.5	grafitowy	C1	5,27	m ²	6	980
4	System 22.5	szary colormix	C1	5,27	m ²	6	980

5_Kolory:



7_Specyfikacja techniczna:**EN 1339:2003 oraz EN 1339:2003/AC:2006**6_Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**Pokrycia nawierzchni zewnętrznych**8_Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**Wytrzymałość na zginanie:**

Klasa 2 (T)

Odporność na poślizgnięcie/poślizg

Zadawalająca

Emisja azbestu:

Brak zawartości azbestu

Odporność na zamrażanie/odmr. z udziałem soli odładzających:

Klasa 3 (D)

Odporność na warunki atmosferyczne (nasiąkliwość):

Klasa 2 (B)

Klasa obciążenia niszczącego:

gr.6cm 45 (4)

gr.8cm 70 (7)

