

1_Producent wyrobu:

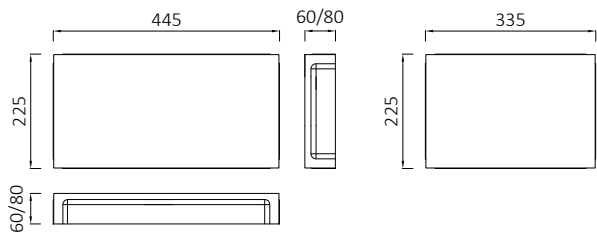
CERTUS Technologie Budowlane Sp. z o.o.
ul. Płochocińska 19, 03-191 Warszawa

2_Nazwa wyrobu budowlanego:

SYSTEM 22,5

krawędzie z mikrofazą i odbojniki 0,75 mm / dwa kształty pakowane są na jednej palecie

3_Rysunki techniczne (mm):



4_Dane techniczne:

| grubość (cm) | ilość na palecie | ilość warstw na palecie | waga palety (kg) | kolory |
|--------------|---------------------|-------------------------|------------------|--|
| 6 | 7,02 m ² | 8 | 980 | jasnoszary szary grafitowy szary colormix |
| 8 | 5,27 m ² | 6 | 980 | |

5_Kolory



6_Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Pokrycia nawierzchni zewnętrznych

7_Specyfikacja techniczna:

EN 1339:2003 oraz EN 1339:2003/AC:2006

8_Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

| | |
|--|-------------------------|
| Wytrzymałość na zginanie: | Klasa 2 (T) |
| Odporność na poślizgnięcie/poślizg: | Zadowalająca |
| Emisja azbestu: | Brak zawartości azbestu |
| Odporność na zamrażanie/odmrażanie z udziałem soli odładzających: | Klasa 3 (D) |
| Odporność na warunki atmosferyczne (nasiąkliwość): | Klasa 2 (B) |
| Klasa obciążenia niszczącego: | 45 (4) |

