

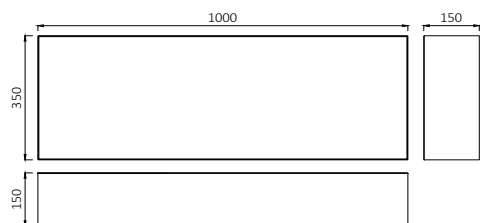
1_Producent wyrobu:

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

2_Nazwa wyrobu budowlanego:

STOPIEŃ SCHODOWY 100 X 35 - WYSOKOŚĆ 15 CM
krawędzie z mikrofazą / boczne ścianki stopnia gładkie, bez odbojników

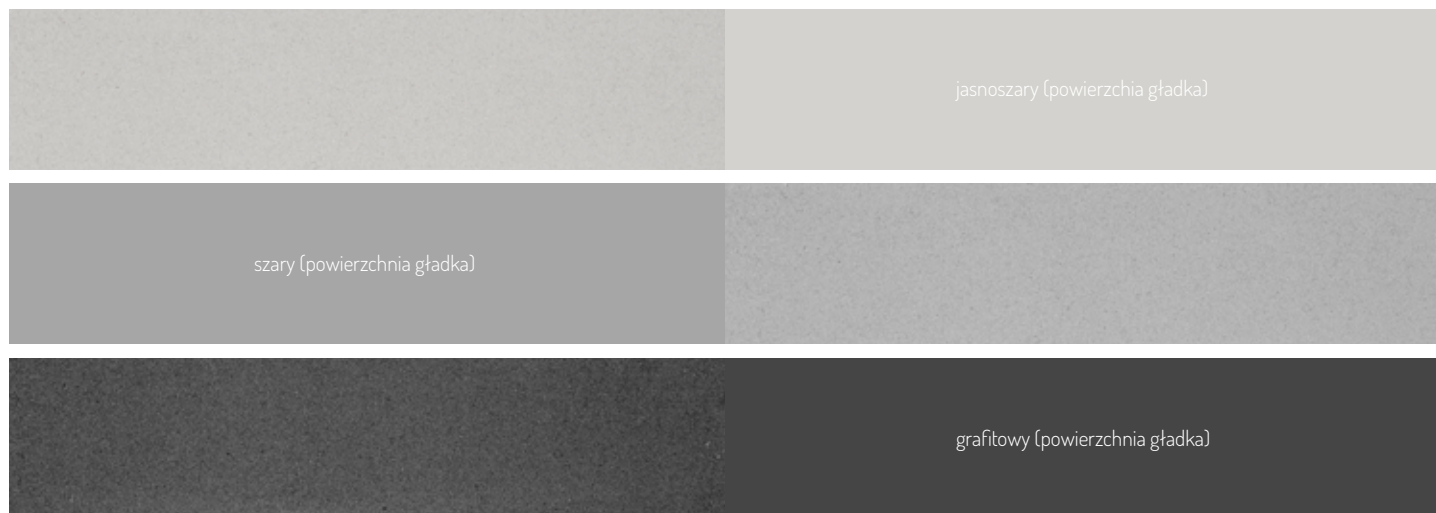
3_Rysunki techniczne (mm):



4_Dane techniczne:

wysokość (cm)	ilość na palecie	ilość warstw na palecie	waga palety (kg)	kolory
15	6 szt.	3	740	jasnoszary szary grafitowy

5_Kolory



6_Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Prefabrykaty z betonu. Elementy małej architektury ulic i ogrodów.

7_Specyfikacja techniczna:

PN-EN 13198:2005

8_Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Odporność na ścieranie :	Klasa 3 (H)
Odporność na warunki atmosferyczne (nasiąkliwość):	≤ 6,5%
Odporność na działanie mrozu:	≥ F100
Odporność na poślizgnięcie/poślizg:	Zadawalająca
Klasa wytrzymałości betonu na ściskanie :	≥ C30/37
Emisja azbestu:	Brak zawartości azbestu
Dopuszczalne odchyłki wymiarowe:	
Zastosowanie zespolowe:	wymiar główny ≤ 1 m ± 5 mm wymiar główny > 1 m ± 10 mm
Zastosowanie pojedyncze:	wymiar główny ≤ 1 m ± 5 mm wymiar główny > 1 m ± 10 mm

