

LIVELLO UNI stopień schodowy

KARTA TECHNICZNA

ZASTOSOWANIE: Element małej architektury z możliwością zabudowy w pionie.

POWIERZCHNIA: gładka

TECHNOLOGIA: naturalny beton

KOLORYSTYKA: silexo, acero, teneri, bruni

PARAMETRY TECHNICZNE:

- Sposób pakowania: pojedynczy wymiar
- Typ krawędzi: proste
- Hydrofobizacja: tak
- Dystanse określające szerokość fug: nie

WYMIARY I ILOŚCI:

<i>nazwa i opis produktu</i>	<i>długość [cm]</i>	<i>szerokość [cm]</i>	<i>wysokość [cm]</i>	<i>ilość/paleta</i>	<i>j.m.</i>	<i>waga palety [t]</i>
LIVELLO UNI stopień schodowy	100	40	15	9	szt.	1,25

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI: PN-EN 13198:2005

TOLERANCJE WYMIAROWE [mm]				
<i>długość</i>	<i>szerokość</i>	<i>wysokość</i>	<i>maksymalna wklęstość</i>	<i>maksymalna wypukłość</i>
±5	±5	±5	-	-
PARAMETR			WARTOŚCI	
KLASA BETONU			C30/37	
NASIĄKLIWOŚĆ			< 7%	

WSKAZÓWKI MONTAŻU: Przed rozpoczęciem prac należy zapoznać się z Poradnikiem Brukarskim oraz Warunkami Gwarancji dostępnymi na stronie www.semmelrock.pl. Więcej informacji i porad w zakresie doboru i ułożenia produktów znajdują Państwo w sekcji www.semmelrock.pl/warto-wiedziec/porady-eksperta/.

1. Dobór sposobu montażu zgodnie z przeznaczeniem produktu.
2. Zasada układania materiału z min. trzech palet.
3. Niedocinanie materiału w pobliżu innych elementów, zabezpieczanie folią podczas prac remontowo-budowlanych.
4. Piętrowanie maksymalnie 4 palet.
5. Elementy dobieramy tak, aby różnica grubości pomiędzy poszczególnymi elementami, była jak najmniejsza.