

Stopnie schodowe Venetia idealnie komponują się z pozostałymi elementami tego systemu. Ich niezaprzeczalnym atutem są walory estetyczne – delikatny, kredowy kolor i aksamitna faktura przypominają naturalną skałę wapienną. Mimo słusznych rozmiarów nadają aranżacji lekkości i subtelności, oblewając otoczenie prawdziwym blaskiem. Stopnie schodowe Venetia podkreślają elegancję i wytworność całej posesji.



Dostępne kolory

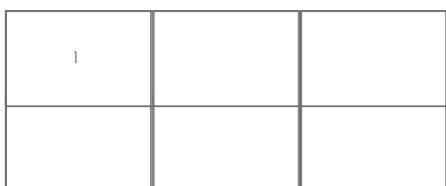


VERNO

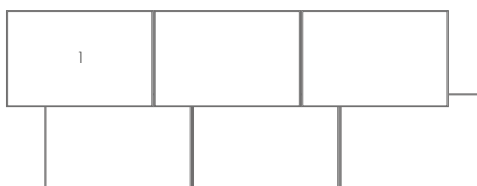
Tabela logistyczna

grubość [cm]	szt. / paleta	waga palety [kg]	szt. / warstwa	liczba warstw	dostępne kolory
9	10	320	10	1	verno

Podana w tabeli waga zawiera masę palety drewnianej.



wzór 1



wzór 2

Zgodność z Normą	PN-EN 1339:2003/AC:2006		
J/M	m ²		
Waga [kg/m ²] lub [kg/szt]	237		
Wymiar poszczególnych elementów	wg katalogu producenta		
Faza	nie dotyczy		
Rodzaj powierzchni stempla	nie dotyczy		
Struktura betonu	colormix		
Sposób obróbki	nie dotyczy		
Klasa betonu	nie dotyczy		
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie przy rozłupywaniu [MPa]	nie dotyczy		
Wytrzymałość charakterystyczna na zginanie [Mpa]	≥ 4,0		
Charakterystyczne obciążenie niszczące [kN]	≥ 3,0		
Odporność na warunki atmosferyczne	klasa 3 ozn. D		
Odporność na ścieranie	klasa 4 ozn. I		
Nasiąkliwość [%]	nie określa się		
Wymiary nominalne - dopuszczalne odchyłki [mm]	długość	szerokość	grubość
	-5/+5	-5/+5	-3/+3
Wymiary nominalne - przekątne [mm]	5		
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	zadawalająca		
Trwałość	zadawalająca		
Reakcja na ogień	A1		
Przeznaczenie i zakres stosowania (opisowo)	prefabrykowane płyty brukowe betonowe przeznaczone są do budowy wierzchniej warstwy chodników dla pieszych (wyłącznie dla ruchu pieszego) do nawierzchni wewnętrznych oraz zewnętrznych, oraz w zastosowaniach, w których zadeklarowane parametry techniczne wyrobu są wystarczające		
UWAGI	nie dotyczy		

