

Skomplikowane wzory, niesymetryczne układy czy kontrastowe zestawienia to doskonałe wyzwania dla kostek Piccola. Trapezowy kształt ujęty w pięciu rozmiarach pozwala na realizację najbardziej wyszukanych pomysłów. Bogata kolorystyka natomiast umożliwia wyraziste podkreślenie wybranych powierzchni, zaakcentowanie konkretnych miejsc czy wyznaczenie określonych stref. Wszystkie te cechy sprawiają, że Piccola niezwykle często stanowi ozdobę przydomowych podjazdów, placów czy skwerów.



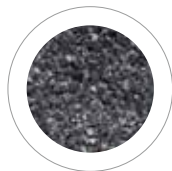
Dostępne kolory



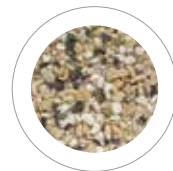
BIANCO CARRARA



GRANITO



NERO



SOLARO



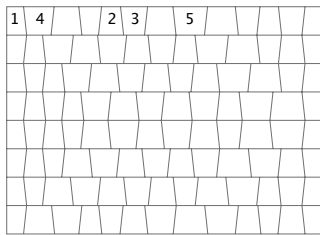
BRONZO

Tabela logistyczna

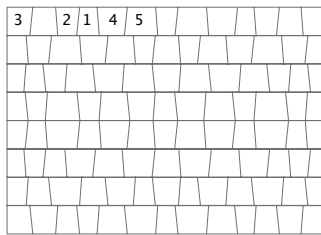
grubość [cm]	m ² / paleta	waga palety [kg]	szt. / warstwa	liczba warstw	dostępne kolory
6	9,71	ok. 1336	130	10	bianco carrara granito nero solaro bronzo

Podana w tabeli waga zawiera masę palety drewnianej.

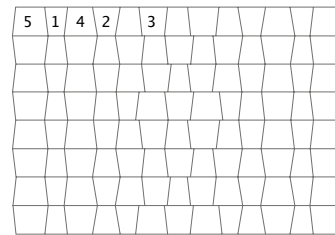
Sugerowane sposoby ułożenia



wzór 1



wzór 2



wzór 3

Zgodność z normą	PN-EN 1338:2005/AC:2007		
J/M	m ²		
Waga [kg/m ²] lub [kg/szt]	6 cm	8 cm	
	135	180	
Wymiar poszczególnych elementów	wg katalogu producenta		
Faza	bez fazy		
Rodzaj powierzchni stempla	powierzchnia płaska		
Struktura betonu	jednorodna		
Sposób obróbki	powierzchnia płukana		
Klasa betonu	nie dotyczy		
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie przy rozłupywaniu [MPa]	≥ 3,6		
Wytrzymałość charakterystyczna na zginanie [Mpa]	nie dotyczy		
Charakterystyczne obciążenie niszczące [kN]	nie dotyczy		
Odporność na warunki atmosferyczne	klasa 3 ozn. D		
Odporność na ścieranie	klasa 4 ozn. I		
Nasiąkliwość [%]	≤ 6		
Wymiary nominalne - dopuszczalne odchyłki [mm]	długość	szerokość	grubość
	±2	±2	±3
Wymiary nominalne - przekątne [mm]	nie dotyczy		
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	zadowalająca		
Trwałość	zadowalająca		
Reakcja na ogień	A1		
Przeznaczenie i zakres stosowania (opisowo)	kostka jest przeznaczona do budowy nawierzchni drogowych dla ruchu lekkiego, w tym do nawierzchni placów, parkingów i podjazdów dla samochodów osobowych, do ciągów ruchu pieszego zgodnie z odrębnymi przepisami oraz w zastosowaniach, w których zadeklarowane parametry techniczne wyrobu są wystarczające		
UWAGI	ALS		