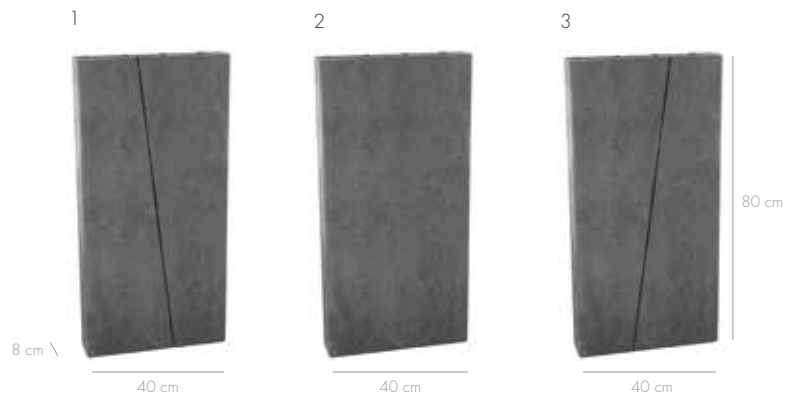


Płyty Maxima Trio mogą być stosowane jako dekor do kwadratowych płyt Maxima, ale równie intrygująco będą prezentować się samodzielnie. Zaletą jest możliwość zestawiania ich w rytmiczne lub losowe układy. Praktyczna wielkość oraz nowoczesny design pozwolą szybko zbudować duży taras i duże wrażenie, a ciekawa imitacja fugi nada całości oryginalnej estetyki. Płyty sprzedawane są w systemie (komplecie).



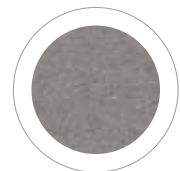
### Dostępne kolory



PERGAMINOWA BIEL



ANTRACYT



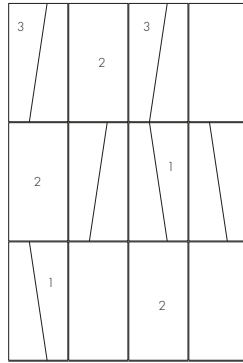
POPIELATY

### Tabela logistyczna

grubość [cm]	m <sup>2</sup> / paleta	waga palety [kg]	szt. / warstwa	liczba warstw	dostępne kolory
8	5,76	1069	3	6	pergaminowa biel popielaty antracyt

Podana w tabeli waga zawiera masę palety drewnianej.

## Sugerowane sposoby ułożenia



wzór 1

Zgodność z Normą	PN-EN 1339:2003/AC:2006		
J/M	szt.		
Waga [kg/m <sup>2</sup> ] lub [kg/szt]	58		
Wymiar poszczególnych elementów	wg katalogu producenta		
Faza	z fazą		
Rodzaj powierzchni stempla	powierzchnia płaska		
Struktura betonu	jednorodna		
Sposób obróbki	nie dotyczy		
Klasa betonu	nie dotyczy		
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie przy rozłupywaniu [MPa]	nie dotyczy		
Wytrzymałość charakterystyczna na zginanie [Mpa]	≥ 3,5		
Charakterystyczne obciążenie niszczące [kN]	≥ 3,0		
Odporność na warunki atmosferyczne	klasa 3 ozn. D		
Odporność na ścieranie	klasa 4 ozn. I		
Nasiakliwość [%]	≤ 6		
Wymiary nominalne - dopuszczalne odchyłki [mm]	długość	szerokość	grubość
	±2	±2	±3
Wymiary nominalne - przekątne [mm]	klasa 2 ozn. K		
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		
UWAGI	ALS		

**ALS**

**SYSTEM  
MAXIMA**
