



Tabela logistyczna

rodzaj płyty	wymiary [cm]	szt. / paleta	waga palety [kg]	szt. / warstwa	liczba warstw	dostępne kolory
P4	25 x 25 x 8	160	1835	20	8	szary

Podana w tabeli waga zawiera masę palety drewnianej.

\*Produkt na zamówienie

Zgodność z Normą	PN-EN 1338:2003/AC:2006		
J/M	szt.		
Waga [kg/m <sup>2</sup> ] lub [kg/szt]	11,3		
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]	≥ 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	zadawalająca		
Trwałość	zadawalająca		
Reakcja na ogień	A1		
Przeznaczenie i zakres stosowania (opisowo)	kostka brukowa jest przeznaczona na: zewn. i wewn. ciągi piesze, strefy dla pieszych oraz na obszary ruchu kołowego, do budowy nawierzchni drogowych, w tym placów, parkingów samochod. i podjazdów, dróg, autostrad, obszarów przemysłowych, również jako nawierzchnie brukowe na lotniskach, przystankach autobusowych i stacjach paliw oraz w zastosowaniach, w których zadeklarowane parametry techniczne wyrobu są wystarczające		
UWAGI	nie dotyczy		