

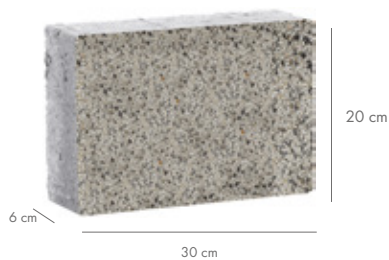
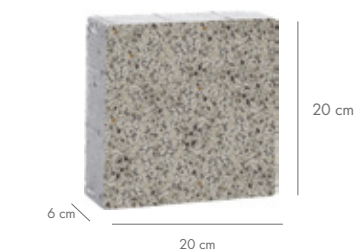
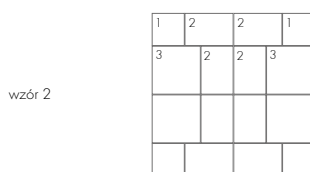
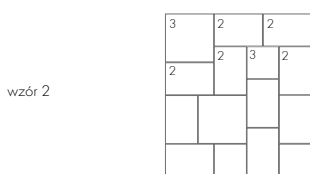
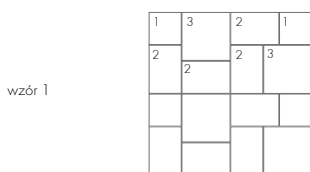
QUADRA

I wszystko pasuje...

LibetDecco ELEGANTE



Sugerowane sposoby ułożenia



- Prosta forma w połączeniu z niebanalną fakturą
- Dwa spójne formaty umożliwiają tworzenie optymalnych rozwiązań nawierzchniowych
- Szerokie zastosowanie



ELEGANTE

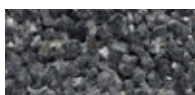


ALS

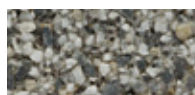


3-5 mm

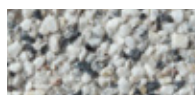
DOSTĘPNE KOLORY



nero



granito



bianco carrara

grubość [cm]	wymiary	m ² / paleta	waga palety [kg]	szt. / warstwa	liczba warstw	dostępne kolory
6	20 × 20 20 × 30	12	ok. 1645	30 20	10	nero granito bianco carrara
8 ●	20 × 20 20 × 30	9,6	ok. 1753	30 20	8	nero granito bianco carrara

● produkt dostępny na zamówienie

Zgodność z dokumentem odniesienia	Norma PN-EN 1338 (format 20x20x6 cm) (format 20x20x8 cm) (format 20x30x8 cm) Norma PN-EN 1339 (format 20x30x6 cm)		
J/M	m ²		
Waga (kg/m ²) lub (kg/szt.)	135 (gr. 6 cm) / 180 (gr. 8 cm)		
Wymiar poszczególnych elementów (mm)	Długość:	200	
	Szerokość:	200; 300	
	Grubość	60; 80	
Faza	Z fazą		
Rodzaj powierzchni licowej	Gładka		
Kolorystyka powierzchni	Colormix		
Sposób obróbki końcowej	Płukanie powierzchni		
Klasa betonu	ND		
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie przy rozłupywaniu (MPa)	≥ 3,6 (format 20x20x6 cm) (format 20x20x8 cm) (format 20x30x8 cm)		
Wytrzymałość charakterystyczna na zginanie (MPa)	≥ 3,5 / Klasa 1 (oznaczenie S) (format 20x30x6 cm)		
Charakterystyczne obciążenie niszczące (kN)	3,0 / Klasa 30 (oznaczenie 3) (format 20x30x6 cm)		
Udział powierzchni przepuszczającej wodę (%)	ND		
Odporność na warunki atmosferyczne	klasa 3 (oznaczenie D)		
Odporność na ścieranie	klasa 4 (oznaczenie I)		
Nasiąkliwość (%)	klasa 2 (oznaczenie B) ≤ 6,0		
Dopuszczalne odchyłki wymiarów (mm)	Długość	Szerokość	Grubość
	± 2	± 2	± 3
Dopuszczalne odchyłki wymiaru przekątnych (mm)	3 / Klasa 2 (oznaczenie K) (format 20x30x6 cm)		
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	Zadawalająca		
Trwałość	Zadawalająca		
Współczynnik przewodności cieplnej	1,42 W/(m*K)		
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Zadawalająca		
Emisja azbestu	Brak zawartości azbestu		
Reakcja na ogień	A1		
Przeznaczenie i zakres stosowania (opisowo)	Prefabrykowane betonowe kostki brukowe, lub płyty brukowe, oraz elementy uzupełniające przeznaczone są do pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych oraz jako elementy pokrycia dachowego.		
UWAGI	ALS		
Data aktualizacji	15-02-2018 r.		