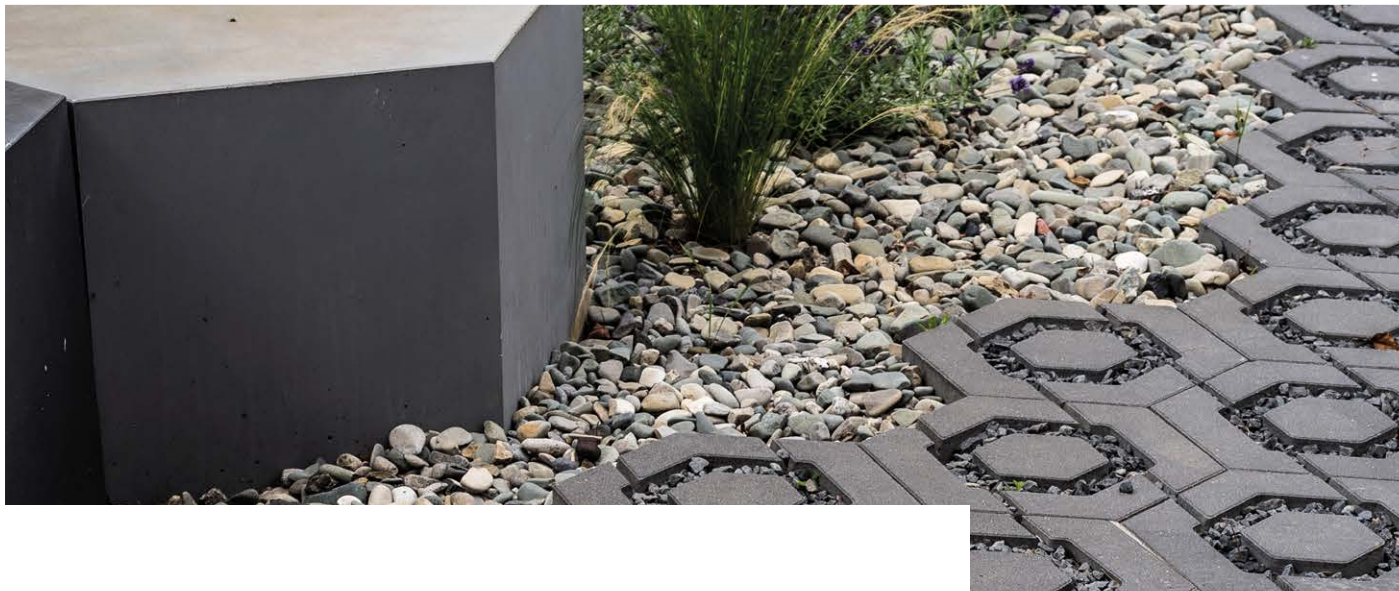


HEXO ECO

Siła natury

Libet ECO



- Ażurowe nawiązanie do kształtu kostek Hexo
- Niebanalne kompozycje w praktycznym wydaniu
- Przyjemne dla oka, przyjazne dla otoczenia



ECO

MONO
COLOR



ALS

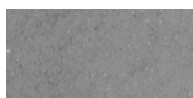


3-5 mm

DOSTĘPNE KOLORY



antracytowy



gołębi

grubość [cm]	szt. / paleta	waga palety [kg]	szt. / warstwa	liczba warstw	dostępne kolory
8	64	ok. 972	8	8	gołębi antracytowy

Zgodność z dokumentem odniesienia	Norma PN-EN 1339		
J/M	szt.		
Waga (kg/m ²) lub (kg/szt.)	15		
Wymiar poszczególnych elementów (mm)	Długość:	346	
	Szerokość:	400	
	Grubość	80	
Faza	Z fazą		
Rodzaj powierzchni licowej	Gładka		
Kolorystyka powierzchni	Monokolor		
Sposób obróbki końcowej	ND		
Klasa betonu	ND		
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie przy rozłupywaniu (MPa)	ND		
Wytrzymałość charakterystyczna na zginanie (MPa)	NPD		
Charakterystyczne obciążenie niszczące (kN)	7,0 / Klasa 70 (oznaczenie 7)		
Udział powierzchni przepuszczającej wodę (%)	16,3 % potencjalnej powierzchni biologicznie czynnej		
Odporność na warunki atmosferyczne	Klasa 3 (oznaczenie D)		
Odporność na ścieranie	klasa 4 (oznaczenie I)		
Nasiąkliwość (%)	≤ 6 / Klasa 2 (oznaczenie B)		
Dopuszczalne odchyłki wymiarów (mm)	Długość	Szerokość	Grubość
	± 2	± 2	± 3
Dopuszczalne odchyłki wymiaru przekątnych (mm)	3 / Klasa 2 (oznaczenie K)		
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	Zadawalająca		
Trwałość	Zadawalająca		
Współczynnik przewodności cieplnej	NPD		
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Zadawalająca		
Emisja azbestu	Brak zawartości azbestu		
Reakcja na ogień	A1		
Przeznaczenie i zakres stosowania (opisowo)	Prefabrykowane betonowe płyty brukowe i elementy uzupełniające przeznaczone są do stosowania na pokrycie nawierzchni zewnętrznych		
UWAGI	ALS		
Data aktualizacji	28.02.2023 r.		