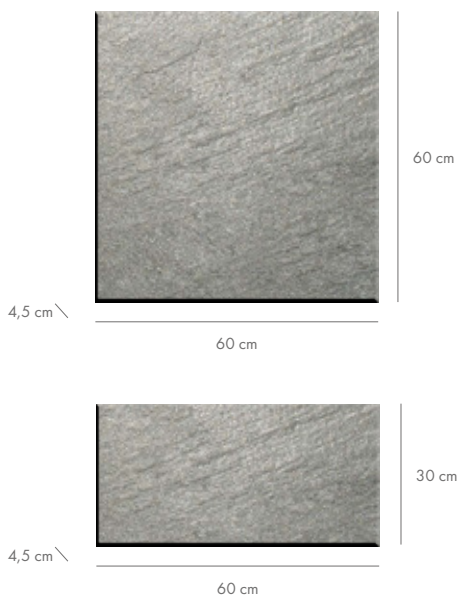


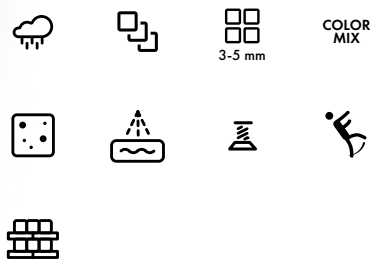
LIMBRA

Sztuka tworzenia

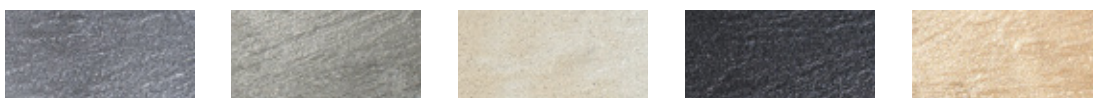
Libet *Impressio*



- Bogata paleta barw, unikatowe melanże
- Dwa uzupełniające się formaty
- Specjalnie zaimpregnowana, antypoślizgowa powierzchnia



DOSTĘPNE KOLORY



stalowy grafit stalowo-szary kremowo-beżowy bazaltowy beżowo-brązowy

wymiary [cm]	m ² / paleta	waga palety [kg]	szt. / paleta	dostępne kolory
60 × 60 × 4,5	12,24	ok. 1284	34	stalowy grafit bazaltowy stalowo-szary
60 × 30 × 4,5			68	beżowo-brązowy kremowo-beżowy

Zgodność z dokumentem odniesienia	PN-EN 1339:2003/AC:2006		
J/M	m ²		
Waga (kg/m ²) lub (kg/szt.)	94		
Wymiar poszczególnych elementów (mm)	wg katalogu producenta		
Faza	ND		
Rodzaj powierzchni stempła	ND		
Struktura betonu	Colormix		
Sposób obróbki	ND		
Klasa betonu	ND		
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie przy rozłupywaniu (MPa)	ND		
Wytrzymałość charakterystyczna na zginanie (MPa)	≥ 4,0		
Charakterystyczne obciążenie niszczące (kN)	≥ 3,0		
Odporność na warunki atmosferyczne	klasa 3 ozn. D		
Odporność na ścieranie	klasa 4 ozn. I		
Nasiąkliwość [%]	klasa 1 ozn. A		
Dopuszczalne odchyłki wymiarów (mm)	Długość	Szerokość	Grubość
	± 5	± 5	± 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)	<p>Prefabrykowane płyty brukowe betonowe przeznaczone są do budowy wierzchniej warstwy chodników dla pieszych (wyłącznie dla ruchu pieszego) do nawierzchni wewnętrznych oraz zewnętrznych, oraz w zastosowaniach, w których zadeklarowane parametry techniczne wyrobu są wystarczające</p>		
UWAGI	nie dotyczy		