

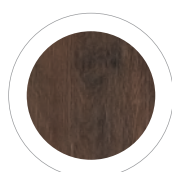
Trzy klasyczne kolory, dbałość o szczegóły i starannie dobrany rysunek płyt to główne elementy, które składają się na wyjątkowy design gresów porcelanowych Sundeck. Jest to kolekcja zaprojektowana specjalnie z myślą o aranżacji przestrzeni wokół posesji oraz nawierzchni w przestrzeniach publicznych. Kolory oraz struktura płyt doskonale się uzupełniają, tworząc pełne elegancji kompozycje nawiązujące do drewna. Stylowemu wyglądowi towarzyszy także wachlarz wyjątkowych właściwości, które sprawiają, że gres jest praktyczny i funkcjonalny. Takie cechy jak antypoślizgowość (R11) czy odporność na plamy oraz działanie środków chemicznych czynią z płyt Sundeck świetny materiał do aranżacji basenu oraz miejsc wypoczynku w ogrodzie.



Dostępne kolory



ORIGIN



CLASSIC



SPIRIT

Tabela logistyczna

Dostępne formaty [cm]	Waga opakowania [kg]	Płyt w opakowaniu [szt.]	m ² / opakowanie	Opakowań na palecie	m ² / paleta	dostępne kolory
60 x 60* 30 x 120	32,9 33,4	2 2	0,72	30 20	21,6 14,4	origin classic spirit



Zgodność z normą	PN-EN 14411:2012		
J/M	szt.		
Waga [kg/m ²] lub [kg/szt]	ok. 16/16,5		
Wymiar poszczególnych elementów	wg katalogu producenta		
Rodzaj powierzchni stempła	powierzchnia Radiale		
Sposób obróbki	gres porcelanowy barwiony w masie		
Odporność na uderzenia	0,88		
Odporność na zgięcia	S 13.671 N; R 51,7 N/mm ²		
Charakterystyczne obciążenie niszczące [kN]	centralnie - 6,40 kN; centralny punkt boku - 7,43 kN; przekątna - 4,14 kN		
Odporność na warunki atmosferyczne	brak szkód		
Odporność na ścieranie	139 mm ³		
Nasiąkliwość [%]	0,05%		
Wymiary nominalne - dopuszczalne odchyłki [mm]	długość	szerokość	grubość
	+/- 2 mm	+/- 2 mm	+/- 0,5 mm
Współczynnik liniowej ekspansji termicznej	6,3 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹		
Odporność na plamy	5		
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	R11		
Odporność na wstrząsy termiczne	brak szkód		
Odporność na środki chemiczne	UA ULA UHA		
Przeznaczenie i zakres stosowania (opisowo)	Do stosowania na tarasach, basenach, ścieżkach, podjazdach, schodach, poręczach, miejscach parkingowych, na ścianach oraz wewnątrz budynku		
UWAGI	zgodność z LEED - w zależności od koloru możliwe uzyskanie od 3 do 6 punktów LEED		

