

KARTA PRODUKTU NR: **MISFR005**
wydanie **MISFR005/01-2026.PL**

SOPRADALLE CERAM

SOPRADALLE CERAM to płyta kamienna wykonana z monolitycznego gresu.

SOPRADALLE CERAM jest idealnie przycięta i wyrównana, z fazowanymi krawędziami i powierzchnią antypoślizgową przeznaczoną do użytku na zewnątrz.

ZASTOSOWANIE

SOPRADALLE CERAM to płyta stosowana jako ochrona warstw hydroizolacji. Układa się ją na wspornikach. Przeznaczona wyłącznie do użytku na zewnątrz.

Materiał

	SOPRADALLE CERAM
Materiał	Monolityczna płytk ceramiczna

PAKOWANIE

	SOPRADALLE CERAM
Wymiary (szerokość x długość)	600 (± 2) mm x 600 (± 2) mm
Grubość	20 (± 0,5) mm
Waga	47 kg/m ² (17 kg/płytk)
Kolory	antracytowy / kremowy / szary

CHARAKTERYSTYKA (poza znakowaniem znakiem CE)



SOPREMA.PL

	SOPRADALLE CERAM
Obciążenie niszczące (EN 1339)	Klasa 110 – Oznaczenie 11
Wytrzymałość na zginanie (EN 1339)	Klasa 3 (≥ 5 Mpa)
Klasa wytrzymałości mechanicznej	T11

MONTAŻ

SOPRADALLE CERAM układa się na wspornikach tarasowych.

Układanie odbywa się w dwóch etapach:

- rozmieszczenie i montaż wsporników tarasowych.
- układanie płyt.

Po zakończeniu prac montażowych konieczne jest oczyszczenie powierzchni (np. strumieniem wody pod wysokim ciśnieniem).

SOPRADALLE CERAM, dzięki zgodności z normą europejską EN 14411, charakteryzuje się maksymalnym odchyleniem od płaskości wynoszącym ± 2 mm, tworząc płaską powierzchnię po ułożeniu na wspornikach. W związku z tym na niektórych płytkach po opadach deszczu można zaobserwować tymczasowe zastoje wody. Ewentualne zastoje wody mogą się różnić w zależności od płytki, ale nie zmieniają one właściwości płytek (odporność na mróz, wytrzymałość mechaniczną, odporność na zarysowania itp.).

Ponadto **SOPRADALLE CERAM** ma strukturę powierzchni, która pozwala uzyskać bardzo dobre wyniki w różnych testach poślizgu. **SOPRADALLE CERAM** posiada klasyfikację R11 (zgodnie z normą DIN 51130) i spełnia normę stosowaną w basenach (DIN 51097) A+B+C. Woda pozostająca na niektórych płytkach po opadach deszczu nie zmniejsza ich właściwości antypoślizgowych.

SZCZEGÓLNE WSKAZANIA

Higiena, bezpieczeństwo i środowisko:

SOPRADALLE CERAM nie zawiera żadnych niebezpiecznych składników. Spełnia wymagania dotyczące higieny, bezpieczeństwa i środowiska.

Identyfikowalność :

Możliwość śledzenia produktu zapewnia kod produkcyjny umieszczony na opakowaniu.



Kontrola jakości:

SOPREMA od zawsze przywiązuje ogromną wagę do jakości swoich produktów, poszanowania środowiska naturalnego i ludzi. Dlatego stosujemy zintegrowany system zarządzania jakością i środowiskiem certyfikowany zgodnie z normami ISO 9001 i ISO 14001.

OZNAKOWANIE CE

 11
SOPRADALLE CERAM SOPREMA 14 rue de Saint-Nazaire – CS 60121 67025 STRASBOURG cedex 11 Deklaracja właściwości użytkowych: DoP nr MISFR005
EN 14411:2012 / Załącznik G Płytki ceramiczne do pokryć podłogowych na zewnątrz

Podstawowe właściwości	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1_{FL}	EN 14411:2012 (załącznik G)
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD	
Siła zrywająca	≥1300 N	
Śliskość (zgodnie z normą DIN 51130)	R11	
Trwałość w zastosowaniach zewnętrznych	Zgodny	
Odporność na zamarzanie/rozmrażanie		
Faktura	NPD	



Dodatkowe cechy poza znakowaniem CE	SOPRADALLE CERAM
Odporność na uderzenia (EN ISO 10545-5)	0,88
Odporność na ścieranie (EN ISO 10545-6)	139 mm ³
Współczynnik rozszerzalności cieplnej (EN ISO 10545-8)	6,3,10 ⁻⁶ °C ⁻¹
Absorpcja wody (EN ISO 10545-3)	0,05 %
Odporność na szok termiczny (NF EN ISO 10545-9)	Zgodny
Odporność na mróz (EN ISO 10545-12)	Zgodna
Odporność na działanie czynników chemicznych (EN ISO 10545-13)	UA ULA UHA
Odporność na plamy (EN ISO 10545-14)	5

