

PANELE PODŁOGOWE SPC

SKAŁA / POLIMER / KOMPOZYT

KARTA TECHNICZNA



Łatwe w montażu

Odporne na ogień

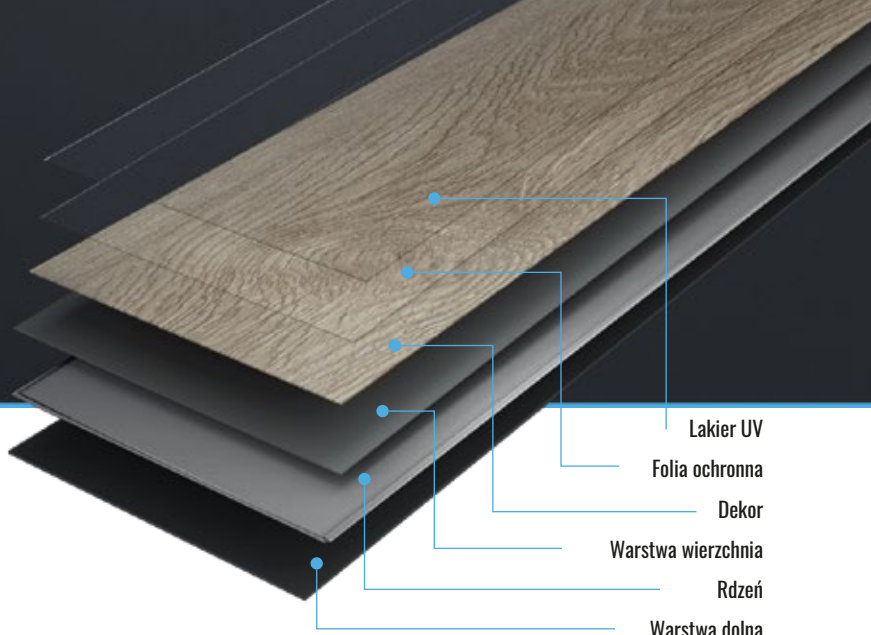
Odpowiednie do ogrzewania podłogowego

Wodoodporne

Odporne na ścieranie

Wygłuszające odgłos kroków

Ciepłe w dotyku



Lakier UV
Folia ochronna
Dekor
Warstwa wierzchnia
Rdzeń
Warstwa dolna

INFORMACJE PRODUKTOWE:

Kolekcja NAVAJO 182mm

Kolekcja NAVAJO 230mm

Rodzaj podłogi	podłoga pływająca	podłoga pływająca
Materiał	kompozyt mineralno - polimerowy	kompozyt mineralno - polimerowy
Wymiary	1220 x 182 mm	1220 x 230 mm
Grubość panela	4,0 mm	4,0 mm
Grubość warstwy zabezpieczającej	0,3 mm	0,5 mm
Pakowanie	10 sztuk (2,22 m ² /18,2 kg)	10 sztuk (2,81 m ² /23 kg)
Gwarancja (użytek mieszkalny)	25 lat	25 lat
Gwarancja (użytek publiczny)	3 lata	3 lata
System montażu	2G	2G
Klasa ścieralności (użytek mieszkalny)	22	23
Klasa ścieralności (użytek publiczny)	32	33
Dylatacja	<100 m ²	<100 m ²
Do ogrzewania podłogowego	tak / max 27°C	tak / max 27°C

Sugerujemy aby podkład układany pod panele firmy YUTRA miał max 2 mm grubości.

DANE TECHNICZNE:

Klasyfikacja trudnopalności	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Odporność na poślizg	EN 13893	DS
Zachowanie antystatyczne	EN 1815	≤2 kV
Oddziaływanie krzesła na rolkach	PN-EN 425:2002	brak widocznych uszkodzeń
Odporność na promieniowanie ultrafioletowe	EN ISO 105-B2	> 6
Redukcja dźwięków uderzeniowych	EN ISO 717-2	ΔLw = 8dB
Wgniecenie resztkowe po obciążeniu statycznym	EN 433	max 0,038 mm
Przewodzenie ciepła	EN 12667	0,11 W/mK
Opór cieplny	EN 12667	0,07 m ² K/W
Zawartość formaldehydu	PN-EN 717-1	Klasa E1