

PANELE PODŁOGOWE SPC Z PODKŁADEM

SKAŁA / POLIMER / KOMPOZYT

KARTA TECHNICZNA

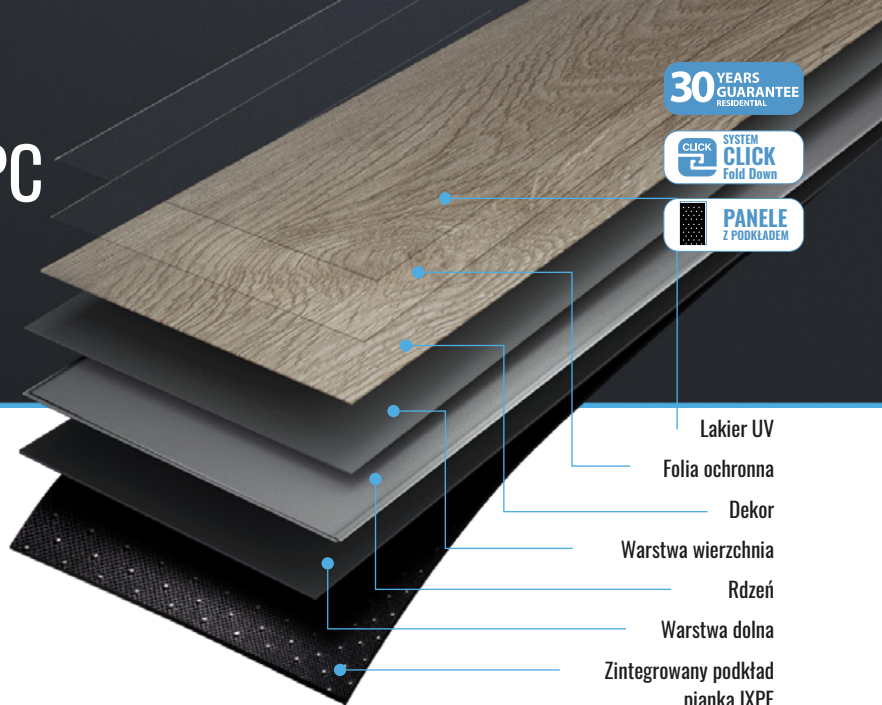
30 YEARS
GUARANTEE
RESIDENTIAL

CLICK SYSTEM
CLICK
Fold Down

PANELE
Z PODKŁADEM



- 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
- Zintegrowany podkład pianka IXPE

INFORMACJE PRODUKTOWE:

Kolekcja WOOD

Rodzaj podłogi	podłoga pływająca
Materiał	kompozyt mineralno - polimerowy
Wymiary	1220 x 179 mm
Grubość panela	6,7 mm
Grubość warstwy zabezpieczającej	0,35 mm – 0,55 mm
Pakowanie	8 sztuk (1,74 m ² /17,7 kg)
Gwarancja (użytek mieszkalny)	30 lat
Gwarancja (użytek publiczny)	5 lat
System montażu	I4F 3L click
Klasa ścieralności (użytek mieszkalny)	23
Klasa ścieralności (użytek publiczny)	34
Dylatacja	< 100 m ²
Do ogrzewania podłogowego	tak / max 27 °C
Rodzaj podkładu	pianka IXPE (kroslinkowany PE)

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	0,02 mm
Odporność na promieniowanie ultrafioletowe	EN ISO 105-B2	> 6
Odporność chemiczna	EN ISO 26987	Immune
Redukcja dźwięków uderzeniowych	EN ISO 717-2	ΔLw = 20dB
Wgniecenie resztkowe po obciążeniu statycznym	EN ISO 24343-1	max 0,01 mm
Przewodzenie ciepła	EN 12667	0,37 W/mK
Opór cieplny	EN 12667	0,07 m ² K/W
Zawartość formaldehydu	PN-EN 717-1	-