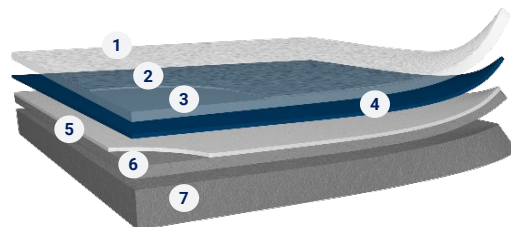


### Opis

Heterogeniczna wykładzina podłogowa do wnętrz o grubości 7,1 mm.

1. Powierzchnia z tłoczonym wzorem.
2. Ochrona powierzchni Top Clean XP.
3. Przezroczysta winylowa warstwa użytkowa.
4. Druk wysokiej rozdzielczości.
5. Nietkane włókno szklane.
6. Jednolity homogeniczny arkusz kalandrowany – winyl z recyklingu.
7. **NOWOŚĆ!** Pianka XCS, wyjątkowo gęsta struktura komórkowa zapewniająca doskonałą odporność



WŁAŚCIWOŚCI	NORMA	OMNISPORTS REFERENCE MULTI-USE
-------------	-------	--------------------------------

### DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

0120-080-DoP-2020-06

### KLASYFIKACJA

Typ pokrycia podłogowego	EN 14904	Heterogeniczne sportowe pokrycie podłogowe
--------------------------	----------	--

### CHARAKTERYSTYKA

Grubość całkowita	EN 24346 (EN 428)	6,2 mm
Jednolita warstwa ścierna	EN ISO 24340	0,7 mm
Waga całkowita	ISO 23997 (EN 430)	3 950 g/m <sup>2</sup>
Szerokość	ISO 24341 (EN 426)	2 m
Długość	ISO 24341 (EN 426)	20,5 mb

### WYMAGANIA BEZPIECZEŃSTWA PODCZAS UŻYTKOWANIA

Tarcie	EN13036-4	80-110
Amortyzacja uderzenia	EN 14808	P1 ≥ 25%
Odkształcenie pionowe	EN 14809	P1
Połysk zwierciadlany	EN ISO 2813	≤ 30

### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

Odbicie pionowe piłki	EN 12235	≥ 90%
Reakcja na ogień	EN 13501-1	C <sub>fl</sub> -s1*
Odporność na ścieranie	EN ISO 5470-1	≤ 1 g
Odporność na wgniecenia	Średnia wartość zmierzona EN 1516	≤ 0,10 mm ≤ 0,50 mm
Odporność na obciążenia toczne	EN 1569	≤ 0,50 mm
Poprawa akustyki	NFS-074	Klasa A ≤ 65 dB
Opór cieplny	EN ISO 14456	Ok. 0,09 m <sup>2</sup> K/W – zgodne z ogrzewaniem podłogowym

### Dostępne kolory



\*Instalacja klejona i GreenLay na betonie i na podkonstrukcjach Lumaflex.

Poradnik instalacji i konserwacji dostępny na życzenie.

Dane techniczne na moment publikacji (01/2021).

Powyższe informacje mogą ulec zmianie na skutek modyfikacji produktu.

W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem Tarkett.

Kolory produktów pokazane na zdjęciach lub próbkach mają jedynie charakter orientacyjny. Mogą występować różnice w kolorze, połysku i strukturze tłoczenia między sprzedawanymi produktami a zdjęciami lub próbkami.