

Safetred Natural

Dane techniczne

Klasyfikacja	Norma	Wartość Tarkett
Typ produktu wg ISO	ISO 10582	Wykładziny podłogowe z PCW z cząsteczkami wpływającymi na polepszenie właściwości antypoślizgowych
Klasyfikacja obiektowa	ISO 10874	34 Bardzo intensywne natężenie ruchu
Klasyfikacja przemysłowa	ISO 10874	43 Intensywne natężenie ruchu
Zawartość spoiwa	ISO 10582	Type I
Opis	Norma	Wartość Tarkett
Grubość całkowita	EN ISO 24346	2 mm
Waga całkowita	EN ISO 23997	3466 g/m ²
Zabezpieczenie powierzchni		PUR Reinforced Safety Clean XP
Instalacja		Klejona
Właściwości techniczne zgodne z oznakowaniem CE (EN 14041)	Norma	Wartość Tarkett
Deklaracja właściwości użytkowych	EN 14041	0170-0008-DoP-2020-10 0170-0006-DoP-2013-07
Klasa reakcji na ogień	EN ISO 13501-1	Bfl-s1
Właściwości elektrostatyczne	EN 1815	Antystatyczne (≤ 2 kV)
Przewodzenie ciepłe	EN ISO 10456	0,010 m ² •K/W
Antypoślizgowość (EN 13893)	EN 13893	Klasa DS ($\mu \geq 0,30$)
Elektrostatyczność	EN 1081	Rozpraszająca ładunki elektryczne ($\leq 1 \times 10^9$ Q)
Dane techniczne	Norma	Wartość Tarkett
Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm
Stabilność wymiarowa	EN ISO 23999	Średnia wartość zmierzona : ≤ 0.40 %
Izolacyjność od dźwięków uderzeniowych - ΔL_w	EN ISO 717/2	4 dB
Poprawa akustyki	NF S31-074	Klasa B (≤ 75 dB)
Antypoślizgowość (DIN 51130)	DIN 51130	R10
Oddziaływanie nóżek mebli	EN ISO 16581	Brak uszkodzeń
Oddziaływanie kółek krzesła	EN ISO 4918	Brak uszkodzeń
Zwijanie pod wpływem ciepła	EN ISO 23999	$\leq 2 $ mm
Odporność na światło	EN ISO 105-B02	≥ 7
Odporność chemiczna	EN ISO 26987	Odporne
Ścieralność	EN 13845 Annex D	$\leq 10\%$
Ogrzewanie podłogowe		Tak (max. 27°C)
Aspekt środowiskowy, jakość powietrza w pomieszczeniu	Norma	Wartość Tarkett
Nadaje się do recyklingu		ścinki poinstalacyjne - W razie pytań, prosba o kontakt z firmą Tarkett
Całkowita zawartość recyklatu		42 %
Ślad Węglowy (Cradle-to-Gate, EPD Moduły A1-A3)		3,85 kg CO ₂ e /m ²
Emisja LZO po 28 dniach	EN 16516	Platinum (≤ 10 µg/m ³)
Emisja formaldehydu	EN 717-1	E1
Wzory i wymiary		
Rolka		Roll 2 x 20 m
Dostępne wzory		11



Powyższe informacje podlegają modyfikacjom w celu dalszej poprawy (23/06/2025). Zgodnie z europejskim rozporządzeniem nr 305/2011 dotyczącym oznakowania CE, deklaracje właściwości użytkowych są dostępne na naszej stronie internetowej www.tarkett.com. Należy przestrzegać instrukcji Tarkett dotyczących instalacji, czyszczenia i konserwacji. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z przedstawicielem Tarkett.