

# SAFETRED UNIVERSAL PLUS

## Dane techniczne

Klasyfikacja	Norma	Wartość Tarkett
Typ produktu wg ISO	EN 13845	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
Opis	Norma	Wartość Tarkett
Grubość całkowita	ISO 24346	2 mm
Waga całkowita	ISO 23997	3453 g/m <sup>2</sup>
Zabezpieczenie powierzchni		Safety Clean XP
Zawartość spoiwa	ISO 10582	Typ I
Gwarancja mieszkaniowa (w latach)		10 lat
Gwarancja obiektowa (w latach)		10 lat
Właściwości techniczne zgodne z oznakowaniem CE (EN 14041)	Norma	Wartość Tarkett
Deklaracja właściwości użytkowych		0170-0019-DoP-2020-04
Klasa reakcji na ogień	EN 13501-1	Bfl-s1
Właściwości elektrostatyczne	EN 1815	Antystatyczne (≤ 2 kV)
Elektrostatyczność		Rozpraszająca ładunki elektryczne (≤ 1x10 <sup>9</sup> Ω)
Przewodzenie ciepłe	ISO 10456	0,010 m <sup>2</sup> •K/W
Antypoślizgowość	EN 13893	Klasa DS (μ ≥ 0,30)
Dane techniczne	Norma	Wartość Tarkett
Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm
Ścieralność	EN 13845 Annex D	≤ 10%
Stabilność wymiarowa	EN ISO 23999	Średnia wartość zmierzona : ≤ 0.40 %
Antypoślizgowość	DIN 51130	R11
Slip resistance	BS 7976-2 TRRL Pendulum 4S (wet)	≥ 50
Chropowatość powierzchni	BS 7976-2	≥ 35μm
Oddziaływanie nóżek mebli	ISO 16581	Brak uszkodzeń
Oddziaływanie kółek krzesel	ISO 4918	Brak uszkodzeń
Odporność na światło	ISO 105-B02	≥ 7
Izolacyjność od dźwięków uderzeniowych - ΔLw	EN ISO 717-2	4 dB
Poprawa akustyki	NF S31-074	Klasa B (≤ 75 dB)
Ogrzewanie podłogowe	BS 8203	Tak (max. 27°C)
Zwijanie pod wpływem ciepła	EN ISO 23999	≤  2  mm
Odporność chemiczna	ISO 26987	Odporne
Aspekt środowiskowy, jakość powietrza w pomieszczeniu	Norma	Wartość Tarkett
Nadaje się do recyklingu		Tak
Całkowita zawartość recyklatu		42 %
Ślad Węglowy (Cradle-to-Gate, EPD Moduły A1-A3)		9,15 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>
Emisja LZO po 28 dniach	EN 16516	Platinum (≤ 10 μg/m <sup>3</sup> )
Wzory i wymiary		
Rolka		Roll 2 x 20 m
Dostępne wzory		9



Powyższe informacje podlegają modyfikacjom w celu dalszej poprawy (07/02/2024). Zgodnie z europejskim rozporządzeniem nr 305/2011 dotyczącym oznakowania CE, deklaracje właściwości użytkowych są dostępne na naszej stronie internetowej [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com). Należy przestrzegać instrukcji Tarkett dotyczących instalacji, czyszczenia i konserwacji. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z przedstawicielem Tarkett.