

ICONIK 240

Dane techniczne

Klasyfikacja	Norma	Wartość Tarkett
Typ produktu wg ISO	EN ISO 26986	Spienione (amortyzujące) pokrycia podłogowe z poli(chloru winylu)
Klasyfikacja mieszkaniowa	EN ISO 10874	23 Intensywne natężenie ruchu
Klasyfikacja obiektowa	EN ISO 10874	32 General
Zawartość spoiwa	ISO 11638	Type I
Opis	Norma	Wartość Tarkett
Grubość całkowita	ISO 24346	2,40 mm
Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340	0,35 mm
Waga całkowita	ISO 23997	1580 g/m ²
Właściwości techniczne zgodne z oznakowaniem CE (EN 14041)	Norma	Wartość Tarkett
Deklaracja właściwości użytkowych	EN 14041	0007-0023-DOP-2022-03
Klasa reakcji na ogień	EN 13501-1	Cfl-s1
Antypoślizgowość (EN 13893)	EN 13893	Klasa DS ($\mu \geq 0,30$)
Antypoślizgowość	DIN 51130	R10
Właściwości elektrostatyczne	EN 1815	Antystatyczne (≤ 2 kV)
Przewodzenie ciepła	ISO 10456	0,030 m ² ·K/W
Dane techniczne	Norma	Wartość Tarkett
Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24343-1	$\leq 0,20$ mm
Oddziaływanie kółek krzesła	ISO 4918	Brak uszkodzeń po 25000 cyklach
Izolacyjność od dźwięków uderzeniowych - ΔL_w	EN ISO 717-2	16 dB
Odporność na światło	ISO 105-B02	≥ 6
Odporność chemiczna	ISO 26987	Odporne
Ogrzewanie podłogowe		Tak (max. 27°C)
Stabilność wymiarowa	EN ISO 23999	$\leq 0,15$ %
Zwijanie pod wpływem ciepła	ISO 23999	$\leq 8 $ mm
Aspekt środowiskowy, jakość powietrza w pomieszczeniu	Norma	Wartość Tarkett
Nadaje się do recyklingu		Tak - ścinki poinstalacyjne i materiały użytkowe w ramach ReStart® (ISO 14021)
Całkowita zawartość recyklatu		28 %
Ślad Węglowy (Cradle-to-Gate, EPD Moduły A1-A3)		2,76 kg CO ₂ e /m ²
Ślad Węglowy (EPD Moduły A-D)		1,96 kg CO ₂ e /m ²
Wolne od ftalanów		100% produkcja wolna od ftalanów
Emisja LZO po 28 dniach	EN 16516	Gold (≤ 100 μ g / m ³)
Klasyfikacja BREEAM		A+
Emisja formaldehydu		E1
EPD		Dostępne
Oświadczenie o wpływie materiałów na zdrowie		Dostępne
SCS Floorscore		Tak
Francuski certyfikat emisji LZO		A+
Zatwierdzono przez British Allergy Foundation		Tak
Wzory i wymiary		
Rolka		Rolka 2 x 25 m Rolka 3 x 25 m Rolka 4 x 25 m
Dostępne wzory		53



Powyższe informacje podlegają modyfikacjom w celu dalszej poprawy (24/04/2026). 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.