

Topaz 70

Dane techniczne

Klasyfikacja	Norma	Wartość Tarkett
Typ produktu wg ISO	EN ISO 11638	Heterogeniczne podłogi z poli(chloru winylu) na pianie
Klasyfikacja obiektowa	ISO 10874	34 Bardzo intensywne natężenie ruchu
Klasyfikacja przemysłowa	ISO 10874	43 Intensywne natężenie ruchu
Zawartość spoiwa	EN ISO 11638	Type I
Opis	Norma	Wartość Tarkett
Grubość całkowita	ISO 24346	2,50 mm
Waga całkowita	ISO 23997	2900 g/m ²
Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340	0,70 mm
Zabezpieczenie powierzchni		TopClean
Właściwości techniczne zgodne z oznakowaniem CE (EN 14041)	Norma	Wartość Tarkett
Deklaracja właściwości użytkowych	EN 14041	0007-0072-DoP-2024-10
Klasa reakcji na ogień	EN 13501-1	Bfl -s1 przy ułożeniu na klej na podłożu A1fl i/lub A2fl Bfl -s1 - przy ułożeniu na klej na podłożu drewnianym
Właściwości elektrostatyczne	EN 1815	Antystatyczne (≤ 2 kV)
Przewodzenie ciepłe	ISO 10456	0,030 m ² ·K/W
Antypoślizgowość (EN 13893)	EN 13893	Klasa DS (μ ≥ 0,30)
Dane techniczne	Norma	Wartość Tarkett
Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm
Izolacyjność od dźwięków uderzeniowych - ΔLw	EN ISO 717-2	14 dB
Antypoślizgowość	EN 16165 national Annex NB.2	R10
Oddziaływanie nóg mebli	EN 424	Brak uszkodzeń
Oddziaływanie kółek krzesel	ISO 4918	Brak uszkodzeń po 25000 cyklach
Odporność na światło	ISO 105-B02	≥ 6
Stabilność wymiarowa	EN ISO 23999	≤ 0,10 %
Odporność chemiczna	ISO 26987	Odporne
Ogrzewanie podłogowe		Tak (max. 27°C)
Wytrzymałość spoin indywidualna wartość	EN 684	≥ 240 N/50mm
Aspekt środowiskowy, jakość powietrza w pomieszczeniu	Norma	Wartość Tarkett
Nadaje się do recyklingu		Tak - ścinki poinstalacyjne i materiały poużytkowe w ramach ReStart® (ISO 14021)
Całkowita zawartość recyklatu		29 %
Ślad Węglowy (Cradle-to-Gate, EPD Moduły A1-A3)		5,95 kg CO ₂ e /m ²
Emisja LZO po 28 dniach	EN 16516	Gold (≤ 100 μg / m ³)
Emisja formaldehydu		E1
Wzory i wymiary		
Rolka		Rolka 2 x 24 m Rolka 3 x 24 m Rolka 4 x 24 m
Dostępne wzory		30



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.