

# TOPAZ 70

## SCHEDA TECNICA

Classificazione	Standard	Valori Tarkett
Tipologia di prodotto	EN ISO 11638	Pavimento vinilico eterogeneo su supporto in schiuma (ISO 11638)
Classificazione commerciale	ISO 10874	34 Traffico Intenso
Classificazione industriale	ISO 10874	43 Traffico intenso
Contenuto leganti strato d'usura	EN ISO 11638	Tipo I
Caratteristiche tecniche	Standard	Valori Tarkett
Spessore totale	ISO 24346	2,50 mm
Peso totale	ISO 23997	2900 g/m <sup>2</sup>
Spessore strato di usura	ISO 24340	0,70 mm
Trattamento superficiale		TopClean
Performance richieste dalla marcatura CE	Standard	Valori Tarkett
Dichiarazione di prestazione	EN 14041	0132-0022-DoP-2023-01
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Bfl-s1 incollato su sottofondo A2fl o A1fl e/o Cfl-s1 incollato su sottofondo in legno e derivati
Propensione elettrostatica	EN 1815	Antistatico ( $\leq 2$ kV)
Resistenza termica (m <sup>2</sup> •K/W)	ISO 10456	0,020 m <sup>2</sup> •K/W
Antiscivolo	EN 13893	Classe DS ( $\mu \geq 0,30$ )
Performance tecniche	Standard	Valori Tarkett
Impronta residua	EN ISO 24343-1	$\leq 0.10$ mm
Abbattimento acustico - $\Delta Lw$	EN ISO 717-2	14 dB
Classe di assorbimento acustico	NF S31-074	Classe B ( $\leq 75$ dB)
Antiscivolo	DIN 51130	R10
Gambe dei mobili	EN 424	Nessun danno
Sedia con rotelle	ISO 4918	Nessun danno
Resistenza del colore alla luce	ISO 105-B02	$\geq 6$
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	$\leq 0,10$ %
Resistenza a prodotti chimici	ISO 26987	Non compromesso
Riscaldamento a pavimento		Idoneo (max 27°C)
Tenuta dei giunti - valore individuale	EN 684	$\geq 240$ N/50mm
Sostenibilità ambientale e qualità dell'aria	Standard	Valori Tarkett
Riciclabile		SI- residuo taglio tramite ReStart® (ISO 14021)
Contenuto riciclato		16 %
Emissioni di carbonio (Cradle-to-Gate, EPD Moduli A1-A3)		5,95 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>
Emissioni VOC dopo 28 giorni	EN 16516	Gold ( $\leq 100$ $\mu\text{g} / \text{m}^3$ )
Emissioni di formaldeide		E1
Dimensioni e design		
Rotolo		Rotolo 2 x 24 m Rotolo 3 x 24 m Rotolo 4 x 24 m
Colori		28



Le informazioni sopra riportate possono essere soggette a modifiche dovute al miglioramento del prodotto (17/04/2025). Secondo il Regolamento Europeo n° 305/2011 per la marcatura CE, i DoP sono disponibili sul sito [www.tarkett.it](http://www.tarkett.it). Si raccomanda di seguire le istruzioni di installazione, pulizia e manutenzione fornite da Tarkett ed in linea con la norma UNI 11515-1.

