

Iconik 280T

SCHEDA TECNICA

Classificazione	Standard	
Tipologia di prodotto	EN ISO 26986	Pavimentazioni a base di policloruro di vinile espanso
Classificazione residenziale	EN ISO 10874	23 Intenso
Classificazione commerciale	ISO 10874	32 Alto
Contenuto leganti strato d'usura	ISO 11638	Tipo I
Caratteristiche tecniche	Standard	
Spessore totale	ISO 24346	2,80 mm
Spessore strato di usura	ISO 24340	0,35 mm
Peso totale	ISO 23997	1760 g/m ²
Performance richieste dalla marcatura CE	Standard	
Dichiarazione di prestazione	EN 14041	0007-0016-DOP-2020-01
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Cfl-s1
Antiscivolo	EN 13893	Classe DS ($\mu \geq 0,30$)
Antiscivolo	DIN 51130	R10
Propensione elettrostatica	EN 1815	Antistatico (≤ 2 kV) ≤ 2 kV
Resistenza termica (m ² ·K/W)	ISO 10456	0,040 m ² ·K/W
Emissioni di formaldeide	EN 717-1	E1
Performance tecniche	Standard	
Abbattimento acustico - ΔL_w	EN ISO 717-2	19 dB
Impronta residua	EN ISO 24343-1	≤ 0.20 mm
Resistenza a prodotti chimici	ISO 26987	Non compromesso
Riscaldamento a pavimento		Idoneo (max 27°C)
Resistenza del colore alla luce	ISO 105-B02	≥ 6
Sedia con rotelle	ISO 4918	Nessun danno
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	≤ 0.20 %
Sostenibilità ambientale e qualità dell'aria	Standard	
Emissions label		A+
Senza ftalati		Si
Emissioni VOC dopo 28 giorni	EN 16516	Gold (≤ 100 $\mu\text{g} / \text{m}^3$)
Classificazione BREEAM		A+
Dimensioni e design		
	Rotolo 2 x 20 m	
	Rotolo 2 x 25 m	
Rotolo	Rotolo 3 x 20 m	
	Rotolo 3 x 25 m	
	Rotolo 4 x 20 m	
	Rotolo 4 x 25 m	
Colori	99	



Le informazioni sopra riportate possono essere soggette a modifiche dovute al miglioramento del prodotto (05/11/2021). Secondo il Regolamento Europeo n° 305/2011 per la marcatura CE, i DoP sono disponibili sul sito 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.