

ICONIK 450

KARTA DANYCH TECHNICZNYCH 2020

Klasyfikacja	Norma	Wartość Tarkett
Typ produktu	EN ISO 26986	Spienione (amortyzujące) pokrycia podłogowe z poli(chlorku winylu) Wzmocnione warstwą kalandrowaną
Klasa użytkowa	EN ISO 10874	23
Zawartość spoiwa	ISO 11638	Typ I
Informacje produktowe		
Grubość całkowita	ISO 24346	4.5 mm
Grubość warstwy użytkowej	ISO 24340	0,30 mm
Waga całkowita	ISO 23997	3.000 g/m ²
Szerokość rolki	EN ISO 24341	4 /2 /3 m
Długość rolki		19 m
Oznakowanie CE		
Deklaracja Właściwości Użytkowych	EN 14041	0131-0009-DOP-2020-01
Klasyfikacja ogniowa	EN 13501-1	Cfl-s1
Antypoślizgowość	EN 13893 DIN 51130	$\mu \geq 0,30$ (DS) R 10
Właściwości elektrostatyczne	EN 1815	< 2 kV
Opór cieplny (m ² ·K/W)	ISO 10456 / EN 12524-1	0,07
Zawartość pentachlorofenolu		< 5 ppm
Emisja formaldehydu	EN 717-1	E1
Parametry techniczne		
Redukcja dźwięków uderzeniowych - ΔL_w	EN ISO 717-2	20 dB
Wgniecenie resztkowe	ISO 24343-1	< 0,35 mm
Odporność chemiczna	ISO 26987	Brak wpływu
Ogrzewanie podłogowe		Tak (max. 27°C)
Odporność na światło	ISO 105-B02	≥ 6
Stabilność wymiarowa	ISO 23999	$\leq 0,20$ %
Zrównoważony rozwój i zdrowie		
Recyklingowalny		Tak
Francuski certyfikat emisji LZO		A+
Zawartość ftalanów		Wolne od ftalanów
Całkowita emisja LZO po 28 dniach	EN 16516	Gold ($\leq 100 \mu\text{g} / \text{m}^3$)
Informacje dodatkowe		
Gwarancja użytek domowy (lata)		15
Zabezpieczenie powierzchni		Extreme Protection

Powyższe informacje mogą ulec zmianie w celu dalszej poprawy produktu (2019-11).

