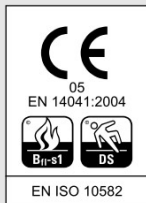


## DANE TECHNICZNE

### PUREWOOD 0,55

Heterogeniczna wykładzina winylowa dostępna w postaci paneli opartych na reprodukcji fototechnicznej, z przezroczystą warstwą użytkową i nakładanym fabrycznie wzmocnieniem powierzchni, do zastosowań obiektowych.



**KARDEAN International GmbH**  
Przedstawicielstwo w Polsce  
Polflor sp. z o.o.  
ul. Smolna 13A/U3  
61-008 Poznań  
tel: 61 820 31 55  
fax: 61 820 31 35  
[www.kardean-polska.pl](http://www.kardean-polska.pl)

## Właściwość

## Normy

## Jednostka

## PUREWOOD 0,55

Rodzaj pokrycia podłogowego	EN 649 EN ISO 10582		Heterogeniczne, PCV
Wzmocnienie powierzchni			Poliuretan
Opis			Drewno
Kolory			12
Waga całkowita	EN 430 EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	4290
Klasyfikacja właściwości	EN 685 EN ISO 10874		23, 33, 42 **
Przekrój	EN 428 EN ISO 24346	mm	2,5
Grubość warstwy użytkowej	EN 429 EN ISO 24340	mm	0,55
Wymiary paneli	EN 427 EN ISO 24342	mm	18 @ 152,4 x 1219,2 = 3,34 m <sup>2</sup> 15 @ 184,2 x 1219,2 = 3,37 m <sup>2</sup>
Stabilność wymiarów	EN 434 EN ISO 23999	%	< 0,1
Wgniecenie reszkowe	EN 433 EN ISO 24343-1	mm	0,05 ***
Odporność wybarwień na działanie światła sztucznego	EN ISO 105-B02 Metoda A	Poziom	≥ 6
Klasyfikacja ogniowa	EN 13501-1		Bfl - s1
Antypoślizgowość	DIN 51130 EN 13893		R10 DS
Izolacyjność akustyczna	EN 140-8 EN ISO 10140-3	dB	2
Opór cieplny	EN 12667 ISO 8302	m <sup>2</sup> k/w	0,02
Ocena zdolności do elektryzacji	EN 1815	kV	< 2
Rezystancja elektryczna	EN 1081	Ohm	ca. 10 <sup>11</sup>
Upływ do ziemi	VDE 0100 §24	Ohm	> 5 x 10 <sup>4</sup>
Odporność chemiczna	EN 423 EN ISO 26987		*
Grupa ścieralności	EN 660-2 EN ISO 10582		T typ I
Krzeseła na kółkach	EN 425 ISO 4918		Tak, typ W, EN 12 529
Ogrzewanie podłogowe	EN 1264-2		Max. 27°C
Badanie AgBB VOC			Niska emisja

\* Odporne w zależności od stężenia i czasu działania; w przypadku zwiększonego oddziaływania olejów, tłuszczu, kwasów, zasad i innych agresywnych środków chemicznych, prosimy o kontakt z naszą firmą.

\*\* Należy unikać przetaczania ciężarów.

\*\*\* Uśredniona wartość testowa z bieżącej produkcji.