

## KARTA TECHNICZNA

### INFORMACJE O PRODUKCIE

Klasa użyteczności	23/33	Rodzaj zamka	Unizip
Grubość panela	6 mm	Liczba desek w paczce	10
Rozmiar panela	630 x 126 x 5 mm + 1.0 mm IXPE	m <sup>2</sup> w paczce	0,79 m <sup>2</sup>
Gwarancja (użytek domowy)	20 lat	Waga paczki	9,1 kg
Gwarancja (użytek komercyjny)	5 lat (wymaga wnioskowania)	Liczba paczek na palecie	108
Rodzaj fugi	4-stronna V-fuga	m <sup>2</sup> na palecie	85,75 m <sup>2</sup>
Wodoodporność	100% wodoodporności	Waga palety	728 kg

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

CECHA / WŁAŚCIWOŚĆ	NORMA	REZULTAT
Klasa 33. Obszary intensywnego użytkowania komercyjnego	EN ISO 10874	Dla obszarów publicznych i komercyjnych o intensywnym użytkowaniu
Stabilność wymiarowa po ekspozycji na ciepło	EN ISO 23999:2008	< 0,15%
Odporność na światło	EN ISO 105-B02	≥ 6 stopień
Odporność na krzesła na kółkach	EN ISO 4918	25 000 cykli
Symulowany ruch nogi meblowej	EN 424:2001	Brak widocznych uszkodzeń
Reakcja na ogień	EN 13501-1	Bfl - s1
Antypoślizgowość (DIN)	DIN 51130	R9
Antypoślizgowość (EN)	EN 13893	DS
Odporność na ścieranie	EN 660-2	Grupa T
Odształcenie reszkowe	EN ISO 24343-1	< 0,2 mm
Odporność na plamy chemiczne	EN ISO 26987	Brak zmian
Przewodność cieplna / Opór cieplny	EN 12667	0,035 (m <sup>2</sup> ·K)/W
Propensja elektryczna	EN 1815	< 2 kV
Emisja formaldehydu	EN 717-1	Klasa E1
Redukcja emisji dźwięków uderzeniowych	DIN EN ISO 717-2:2013-06	21 dB
Lotne związki organiczne (VOC)	EN 16561	A+
Ogrzewanie podłogowe	EN 12524	≤ 27°C

