

Linoleum

Veneto xf

CERTYFIKATY I KLASYFIKACJE		NORMY			Veneto		
Rodzaj pokrycia podłogowego	EN 548	Homogeniczna podłoga Linoleum na podkładzie jutowym					
Certyfikat CE	EC 14041	Tak					
Klasyfikacja	EN 685	Do użytku mieszkaniowego: 23 Do użytku komercyjnego: 34					
		Do użytku w przemyśle: 41		Do użytku w przemyśle: 42			
CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA	NORMY	2,00mm	2,5mm	3,2mm			
Ochrona powierzchni		xf™					
Grubość całkowita	EN 428	2,0 mm	2,5 mm	3,2 mm			
Ciężar całkowity	EN 430	2400g/m ²	3000 g/m ²	3900 g/m ²			
Wgniecenie resztkowe	EN 433	ok. 0,07 mm	ok. 0,08 mm	ok. 0,10 mm			
Elastyczność	EN 435 Metoda A	≤ 25 mm Ø	≤ 30 mm Ø	≤ 40 mm Ø			
Forma dostawy	EN 426	rolki ok. 30 mb x 2m					
Kolorystyka		50	50				
Antypoślizgowość	EN 13893	R9					
	DIN 51130	6					
WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE	NORMY						
Ognioodporność	EN ISO 13501-1	Cfl s 1					
Redukcja dźwięków	EN ISO 140-8						
	EN ISO 717-2	≤ 4 dB				≤ 6 dB	
Redukcja dźwięków z Elefano*	EN ISO 13501-1						
	EN ISO 140-8	14 dB					
Oddziaływanie kółek krzeseł	EN 425	Odpowiedni do kółek krzeseł biurowych typu W (Norma EN 12529)					
Odporność na żar papierosa	EN 1399	Odporny					
Przewodzenie ciepłe	EN 12524	ok. 0,012 m ² K/W	ok. 0,015 m ² K/W			ok. 0,019 m ² K/W	
Ogrzewanie podłogowe		Odpowiedni					
Trwałość kolorów	EN ISO 105-B02 Metoda 3	≥ 6					
Odporność chemiczna	EN 423	Odporny na rozcieńczone kwasy, oleje, tłuszcze, rozpuszczalniki oraz zasady					
Elektrostatyczność	EN 1815	< 2 kV					