

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					