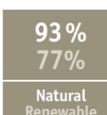


LINOLEUM

**Veneto Acoustic  
Essenza Cork 4.4mm**



DANE TECHNICZNE	NORMY	Veneto Acoustic Essenza Cork 4.4mm
<b>Klasyfikacja</b>		
<b>Klasa użytkowa</b>	ISO 10874 (EN 685) Domowa Komercyjna Przemysł Lekki	Klasy: 23 34 42
<b>CHARAKTERYSTYKA</b>		
<b>Zabezpieczenie powierzchni</b>		Akryl
<b>Grubość całkowita</b>	ISO 24346 (EN 428)	4.40mm
<b>Waga całkowita</b>	ISO 23997 (EN 430)	4600g/m <sup>2</sup>
<b>WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE</b>		
<b>Reakcja na ogień</b>	EN 13501-1	C <sub>fi</sub> s1
<b>Wgniecenie resztkowe</b>	ISO 24343 (EN 433)	≤0.40mm
	Najlepsza wartość zmierzona	0.25mm
<b>Antypoślizgowość</b>	DIN 51130 EN 13893	R9 DS.: ≥0.30
<b>Elastyczność</b>	ISO 23344 (EN 435 Metoda A)	≤0.30mm Ø
<b>Odporność na działanie kółek krzeseł</b>	ISO 4918 (EN 425)	Odpowiednia dla krzeseł biurowych z kółkami typu W (Norma EN 12529)
<b>Elektrostatyczność</b>	EN 1815	<2kV
<b>Odporność chemiczna</b>	ISO 26987 (EN 423)	Odporna na rozcieńczone kwasy, tłuszcze, rozpuszczalniki i zasady
<b>Przewodzenie ciepłe Ogrzewanie podłogowe</b>	ISO 10456 (EN 12524)	0.045m <sup>2</sup> K/W Odpowiednia
<b>Odporność na światło</b>	EN ISO 105-B02 Metoda 3	≥6
<b>Redukcja dźwięków</b>	ISO 140-8 EN ISO 717-2	15dB
<b>Poprawa akustyki</b>	NF S31-074	Class B < 75 dB
<b>Bakteriostatyczność</b>	ISO 22196	Produkt naturalnie bakteriostatyczny
<b>Forma dostawy</b>	ISO 24341 (EN 426)	≤ 30 x 2m lub 1.95m
<b>Kolory</b>		30



According to European Classification ISO 10874 (EN 685)

Stan na Listopad 2016. Powyższe informacje mogą ulec zmianie.