

PERFECT TAŚMA AKUSTYCZNA

Taśma uszczelniająca do dylatacji i uszczelnień akustycznych ścian i podłóg.

Dane techniczne:

Właściwości	Wartość	Jednostka	Metoda
Gęstość	29 +/- 3 %	Kg/m ³	
Klej Hot-Melt	17-20	g/m ²	
Wytrzymałość na ściskanie: 10% ugięcia 30% ugięcia 50% ugięcia	> 25 > 75 > 135 > 250	%	ISO 844
Wytrzymałość na rozciąganie W poprzek wzdłuż	0,20 0,30	kPa	PN-EN ISO 1798
Wydłużenie względne przy zerwaniu W poprzek Wzdłuż	70 75	%	PN-EN ISO 1798
Przewodnictwo cieplne	0,33	W/mK	ISO 8301
Wytrzymałość temperaturowa	-40C-+90C		
Odporność UV	6 miesięcy		
Temperatura montażu	Min. 5 C		
Absorbpcja wody	≤ 1	%	

Przechowywanie, składowanie, aplikacja:

Taśmę należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu w pomieszczeniu zadaszonym, suchym i czystym z dala od źródeł ciepła i promieni słonecznych, w temperaturze 15 d0 24 C i wilgotności względnej 30-70 %. Okres przechowywania do 6 miesięcy od daty dostawy.

Taśmę należy przed aplikacją trzymać w temp. 18-25 C minimum przez 24 h.

Powlekanie powierzchnie muszą być suche, wolne od kurzu i tłuszczu, zanieczyszczeń.

Data sporządzenia: 02.09.2019