

TESNILNI AKUSTIČNI TRAK

Material	Polientien pena, enostransko samolepilna
Gostota	29 kg/m ³
Debelina	3 mm
Temperaturna obstojnost	-40 °C do 80 °C
Natezna trdnost	Vzdolžno 790 kPa Prečno 370 kPa
Razstezek	Vzdolžno 130% Prečno 190%
Odpornost na stiskanje	½ h – 24% 24h – 17,6%
Absorbcija vode	1 %
Sharnjevanje	V suhem prostoru in sobni temperaturi
Odpornost na ogenj	B2 po standardu DIN 4102
Prehod vodne pare	9,2 E-09 KG/(m ² *s)
Zvočna izolativnost	Od R _{s,w} (C;Ctr) = 65 dB