

STÖ NDB PE Nageldichtband

STÖ NDB PE Nageldichtband aus geschlossenzelligem Polyethylenschaum ist einseitig klebend und direkt von der Rolle verarbeitbar.

Technische Daten

Material	Polyethylenschaum, physikalisch quervernetzt
Raumgewicht	29 kg/m ³ DIN 53420
Wärmeleitfähigkeit	0,032 W/mK bei 0 ° C DIN 52612
Zugfestigkeit	längs: 0,42 N/mm ² , quer: 0,34 N/mm ² DIN 53571
Gesamtdicke	3 mm
Temperaturbeständigkeit	- 80° bis + 80° C
Brandverhalten	schwer entflammbar nach DIN 4102 B1 eingebaut zwischen metallischen oder mineralischen Werkstoffen
Fugenschalldämmmaß	Von RST,W = 59 dB DIN 52210
Druckverformungsrest 25 %: 22 h bei 23 ° C	24 h nach Entlastung: 8 % DIN 53572
Lagerfähigkeit	1 Jahr
Wasserdampfdurchlässigkeit	0,72 g/m ² 24 h (Prüfkörper 5 mm stark) DIN 53122
Wasseraufnahme	nach 7 Tagen: 0,6 Vol-% nach 28 Tagen: 1,0 Vol-%
Rollenmaße (L x B)	30 m x 50 mm / 70 mm / 90 mm
Kartoninhalt	18 Rollen / 12 Rollen / 10 Rollen
Farbe	grau