

Technisches Datenblatt

SMARTNAIL ESK

Produktbeschreibung:

Das einseitig klebende Nageldichtband wird zur Abdichtung von Schraub-, Nagel-, und Tackerstellen zwischen Konterlattung und Steildachbahnen eingesetzt.



Produkteigenschaften

- 3 mm Dicke
- Brandklasse E
- einseitig klebend (ESK)

Verpackungseinheit

50 mm	10 Rollen / Karton
60 mm	7 Rollen / Karton
70 mm	6 Rollen / Karton
80 mm	4 Rollen / Karton

Technische Daten

EIGENSCHAFT	WERT	NORM
Trägersystem	PE-Schaum	
Haftklebstoff	Synthesekautschuk	
Klebstoffauftrag	35 g/m ²	DIN EN 1849-2
Abdeckung	ohne	
Rollenbreite	50 mm, 60 mm, 70mm, 80 mm	
Rollenlänge	30 lfm	
Dicke (ohne Abdeckung)	3 mm	
Dichte	30 kg/m ³	
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +40 °C	
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +100 °C	
Lagerung	kühl und trocken	
Voraussetzung für die sichere Verklebung	Untergrund muss trocken, geschlossen, eben, tragfähig, staub- sowie fettfrei und darf nicht klebstoffabweisend sein. Vor der Verklebung sind die Untergründe zu säubern und Klebetests durchzuführen.	

Die Werte können Toleranzen unterliegen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft.

