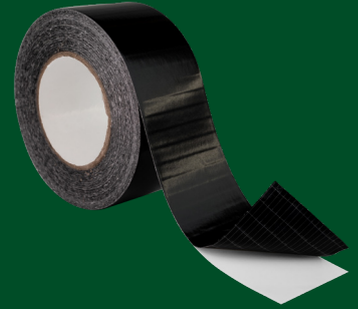


TOPCOAT TPU Klebeband

Schweißbares und diffusionsoffenes TPU Abdichtungs-Klebeband.



Technische Daten

EIGENSCHAFT	WERT	NORM
Trägersystem	Gitterverstärkte TPU CoEx-Folie	
Klebstoff	230 g/m ² Dispersionsacrylat	DIN EN 1849/2
Abdeckung	Silikonpapier	
Rollenbreite	60 mm	
Rollenlänge	25 m	
Verarbeitungstemperatur	-5°C bis +40°C	
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +100°C	
sd-Wert	2 m	
Widerstand gegen Luftdurchgang	<0,1 m ³ /(m ² /h/50Pa)	DIN EN 12114
Schälfestigkeit	erfüllt	DIN 4108-11
Schälfestigkeit nach Alterung	erfüllt	DIN 4108-11
Alterungsbeständigkeit	Der ALMO®-Hochleistungskleber wird nicht spröde und trocknet nicht aus	
Lagerung	unbegrenzt	
Voraussetzung für die sichere Anwendung	Die Klebefläche muss fett- sowie staubfrei, trocken und darf nicht klebstoffabweisend sein. Zur Sicherstellung empfehlen wir Klebetests.	

Diese Werte können Toleranzen aufweisen. Wenn nicht anders angegeben, gelten branchenübliche Toleranzen nach Norm, Material und Leistung.