

ULITHPLAST-KORROSIONSSCHUTZBANDAGE

Art-Nr. 2424*



ULITH-Technisches Datenblatt

- Erfüllt Anforderungen an DIN EN60454
- Schwer entflammbar nach DIN 4102
- Prüfzeichen P-MPA.E-02-596
- Schmiegsame, weiche Folie
- Hohe Klebkraft



Korrosionsschutzbandage aus Weich-PVC mit Acrylat-Klebstoff für Freiverlegung und Innenräume

TECHNISCHE DATEN

Prüfung	Norm	Einheit	Soll
Banddicke	DIN EN 60454	mm	0,15 +- 0,03
Reißdehnung	DIN EN 14410	%	> 125
Bruchkraft	DIN EN 14410	N/cm	> 15
Klebkraft auf Stahl	DIN EN 60454	N/cm	> 1,5
Klebkraft auf Bandrücken	DIN EN 60454	N/cm	> 1,5
Temperaturbereich	DIN EN 60454	°C	-10 bis +105
Brennbarkeit	DIN EN 60454	SE	SE
Wasserdampfdurchlässigkeit	AFERA 4002	g/m ² x 24h	< 45

EINSATZBEREICHE

- Einsetzbar als Montageband für Installationsrohre (z.B. WICU)
- Als Verschlussklebeband für Isolierfolien (z.B. Isogenopak)
- Für den Luftkanalbau
- Als Schutz von Rohrleitungen in der chemischen Industrie und in Nässebetrieben

LAGERUNG: bei ca. 20°C bis 30°C und max. 65% rel. Luftfeuchtigkeit

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben beruhen auf unseren besten Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung bestimmter Gebrauchseigenschaften dar und haben rein informativen Charakter. Dem Verarbeiter obliegt es, die Eignung für einen bestimmten Zweck durch eigene Versuche und Prüfungen festzustellen.

WBV GmbH & Co.KG • Am Landhagen 50 • 59302 Oelde • Tel. 02522 - 79-0 • Fax 02522 - 79-106
E-mail: twines@wbv-worldwide.com