



TECHNISCHES DATENBLATT

Klebeband alubedampft

Metallisierter Polyfilm, einseitig mit Acrykleber beschichtet

Das alubedampfte Klebeband ist ein metallisierter Polyfilm, einseitig mit einem Acrykleber beschichtet. Der Einsatzbereich ist das Abkleben, Abdichten und Ummanteln von aluminium-kaschierten Isoliermaterialien, in den Segmenten die keine brandschutzklassifizierten Klebebänder vorgeben. Durch die Stärke und die hochelastische- hervorragende Klebeeigenschaft ist eine optimale Verklebung zu erzielen.



Vorteile

Kein Trennpapier, hochelastisch, hervorragende Klebeeigenschaften, handliche Rollen.

Technische Daten	Einheit	Wert
Rollenbreite	mm	50
Rollenlänge	m	50
Trägerstärke	mm	0,03
Gesamtstärke	mm	0,05
Klebkraft	N/25mm	6
Haftvermögen	h/23°C	> 20
Reißkraft	N/25mm	100
Reißdehnung	%	90
Wasserdampfdurchlässigkeit	g/m ² /d	0,9
Sauerstoffdurchlässigkeit	m ³ /m ² /d	1300
Temperaturbeständigkeit	°C	-20 bis +100
UV-Beständigkeit	-	gut
Witterungsbeständigkeit	-	gut
Kern	-	Kunststoff
Lagerstabilität	-	24 Monate