

Anwendungs- / Verarbeitungshinweis

technisches Datenblatt

Artikelnummer:

2123

Sprachen:

de

Technisches Datenblatt

Anschlussklebeband
Art.-Nr. 2123

Technische Eigenschaften

Träger:	Polyethylenfolie
Klebstoff:	Polyacrylat-Haftkleber
Klebstoffzwischenlage:	PET-Fadengelege
Abdeckmaterial:	Silikonpapier
Stärke:	0,34 mm
Klebkraft:	mind. 35 N / 25 mm
Temperaturbereich:	- 40 bis + 80 °C
Alterungsbeständigkeit:	sehr gut
Verarbeitungstemperatur:	+ 5 °C bis + 40 °C

Einsatzbereich:

Das Berner Anschlussklebeband eignet sich hervorragend zum luftdichten Verkleben und Abkleben von Durchdringungen und Überlappungen von Luftdichtheitsschichten und Dampfbremsfolien im Innenbereich gemäß DIN 4108-7.

Berner haftet auf folgenden Materialien: glatte und leicht raue PE-Bahnen, Kraftpapier ohne Wachsbeschichtung, Alu-Bahnen und Metallen, PP-Vliese, MDF und Holzwerkstoffplatten, Kunststoff und Holz.

Zu verklebende Oberflächen müssen frei von Trennmitteln, wie Fetten, Ölen, Tensiden, Schmutz und Staub sein.

Lagerzeit:

Im abgedeckten, originalverpackten Zustand 12 Monate bei Temperaturen von 15 °C bis 25 °C.

Hinweise für den Anwender:

Die in dieser Unterlage enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und Erwartungen. Sie entsprechen unserem besten Wissen und sind für die Beratung unserer Kunden bestimmt. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche. Ferner sollte in jedem Fall geprüft werden, ob das Produkt den geltenden gesetzlichen Bestimmungen entspricht.