

Technisches Datenblatt

Abdichtband Flex

Produktbeschreibung

Sehr klebstarkes und hochdehnfähiges PE- Butyl- Dichtband zum Abdichten von Luftdichtheitsschichten im Dach- und Hochbaubereich gemäß DIN 4108-7.

Produktmerkmale

- sehr klebstark
- sehr dehnfähig
- mit Fingerlift
- dauerhaft wasserbeständig
- sehr hohe Alterungsbeständigkeit

Technische Daten

Klebstoff	Butylkautschuk- Dichtkleber
Klebstoffträger	PE- Spezialfolie
Abdeckmaterial	Silikonpapier
Gesamtdicke	2,0 mm
Reißkraft (DIN EN 14410)	15 N/25 mm
Reißdehnung (DIN EN 14410)	≥ 300 %
Schälfestigkeit (IPM 5023)	≥ 10 N/25 mm
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +80°C
Verarbeitungstemperatur	ab +5°C

Verarbeitungshinweise

Die Untergründe müssen trocken, frost-, staub- und fettfrei sein. Untergründe und zu verklebende Flächen im Zweifelsfall im Anwendungsversuch auf Eignung prüfen (z.B. Kunststoffbeschichtungen hinsichtlich Weichmacherwanderung). Poröse oder sandende Untergründe sind vor Verklebung ausreichend mit einer Haftgrundierung (Sprühprimer K / Mat.Nr. 9094657 oder Multi-Primer / Mat.-Nr. 9000207 u. 9000208) vorzubehandeln. Das Band spannungsfrei verkleben und sorgfältig andrücken. Ein stärkerer Andruck erhöht die Haftung. Nicht beständig gegen Öle und organische Lösungsmittel.

Zum Schneiden des Bandes empfehlen wir eine Werkstattschere (Mat.-Nr. 9388564) oder eine Kombischere (Mat.-Nr. 9388556). Das Schneiden mit einem Messer/Cutter empfiehlt sich nur auf einem druckfesten Untergrund.

Besondere Hinweise

Diese Angaben geben wir nach bestem Wissen, beruhend auf den Ergebnissen der Praxis und bei uns durchgeführter Versuche, jedoch unverbindlich und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtssprechung. Sie entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Wir empfehlen aufgrund der vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte vor jedem Gebrauch eine gründliche Eignungsprüfung des Produkts an Originalmaterialien durchzuführen, bevor es für die Verarbeitung freigegeben wird. Dabei steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne beratend zur Seite.

Dieses technische Datenblatt behält seine Gültigkeit bis zum Erscheinen einer neuen Version.