

TESCON No. 1

Allround-Klebeband mit Träger aus perforierter PE-Folie



Technische Daten

Material	Stoff
Träger	perforierte PE-Folie
Trennlage	silikonisiertes Papier

Eigenschaft	Norm	Wert
Freibewitterung		3 Monate
Lagerfähigkeit		kühl und trocken
Farbe		dunkelblau
Verarbeitungstemperatur		ab -10°C
Temperaturbeständigkeit		langfristig -40°C bis +90°C

Anwendung

Innen: Luftdichte Verklebung von Dampfbremsen und Luftdichtungsbahnen sowie von luftdichten Holzwerkstoffplatten.

Außen: Luftdichte Verklebung von Aufdach- und Sanierungs-Dampfbremsen und Luftdichtungsbahnen. Herstellung der Winddichtheit von Unterdeck-, Unterspann- und Wandschalungsbahnen (z. B. pro clima SOLITEX). Winddichte Verklebungen von Holzwerkstoffplatten zur Unterdeckung. Sämtliche Verklebungen innen und außen können sowohl untereinander als auch an angrenzende glatte, nichtmineralische Bauteile erfolgen (z. B. Rohrdurchdringungen, Dachflächenfenster).

Lieferformen

Artikelnummer	Breite	Länge	Fläche	Einheit	EAN
10690	6 cm	30 m	0	Rollen	4026639016577
10684	6 cm	30 m	0	Karton	4026639016584

Vorteile

Dauerhaft dichte Verklebungen innen und außen; auch für Durchdringungen; flexibler Träger, von Hand abreibar; für luftdichte Verklebungen nach DIN 4108-7, SIA 180 und ÖNorm B8110-2; hohe Anfangsklebkraft: sehr hohe Endfestigkeit; wasserfester Kleber

Besonderheiten

- Sehr dehnfähig (punktuell bis über 50 %)
- Bleibend verformbar, ohne Rückstellmoment
- Hohe Antriegsamkeit
- Wasserfest
- 3 Monate frei bewitterbar
- Hohe Wärmestandfestigkeit

Die dargestellten Sachverhalte beziehen sich auf den Stand der aktuellen Forschung und der praktischen Erfahrung. Wir behalten uns Änderungen der empfohlenen Konstruktionen und der Verarbeitung sowie die Weiterentwicklung und die damit verbundene Qualitätsänderung der einzelnen Produkte vor. Wir informieren Sie gern über den aktuellen technischen Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Verlegung.

Weitere Informationen über die Verarbeitung und Konstruktionsdetails enthalten die pro clima Planungs- und Anwendungsempfehlungen. Bei Fragen erreichen Sie die technische Hotline von pro clima unter 0 62 02 - 27 82.45.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21
eMail: info@proclima.de



... und die Dämmung ist perfekt