



Technische Daten

		Stoff
Träger		Spezialvlies aus PP mit EPDM
Kleber		wasserfester SOLID-Kleber
Trennlage		mittig geteilte silikonisierte PE-Folie
Eigenschaft	Regelwerk	Wert
Farbe		dunkelblau / schwarz
Länge		560 mm
Breite		380 mm
Dicke		ca. 1,2 mm
Rohrdurchmesser		100 - 120 mm
Freibewitterung		3 Monate
Verarbeitungstemperatur		ab -10 °C
Temperaturbeständigkeit		dauerhaft -20 °C bis +90 °C
Lagerung		kühl und trocken

Einsatzbereich

Manschette für den winddichten Anschluss von Unterspann- und Unterdeckbahnen, sowie Holzfaserplatten (in Verbindung mit TESCON PRIMER RP) an Rohre von Durchgangsziegel.

Die Größe von ROFLEX exto ermöglicht ein leichtes Verkleben mit der Unterdeckung bzw. Unterspannung unter dem positionierten Durchgangsziegel. Bei Bedarf kann die Manschette durch Zuschneiden flexibel an die jeweilige Anschlusssituation angepasst werden. Das Klebepatch ist diffusionsfähig. Der diffusionsdichte EPDM-Anteil ist auf das notwendige Maß reduziert.

Lieferformen

Artikelnummer	EAN	Länge	Länge [Einheit]	Breite	Breite [Einheit]	Inhalt	Inhalt [Einheit]
14223	4026639142238	56 cm	cm	38 cm	cm	1 Stück	Stück

Vorteile

- ✓ Dauerhaft dichter Anschluss:
Winddicht, wasserführend, diffusionsoffen
- ✓ Exakte Positionierung und einfache Verklebung:
Manschette steht seitlich über Durchgangsziegel über
- ✓ Reversibel:
Dunstrohr kann einfach aus der Manschette gezogen und wieder eingeschoben werden
- ✓ Mittig geteilte Trennfolie ist leicht zu entfernen
- ✓ Hochstehende Tülle:
eventuell am Rohr auftreffendes Wasser wird seitlich abgeleitet

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



Untergründe

Vor dem Verkleben sollten Untergründe mit einem Besen abgefegt bzw. mit einem Lappen abgewischt werden. Auf überfrorenen Untergründen ist die Verklebung nicht möglich. Es dürfen keine abweisenden Stoffe auf den zu verklebenden Materialien vorhanden sein (z. B. Fette oder Silikone). Untergründe müssen ausreichend tragfähig sein.

Dauerhafte Verklebung auf allen pro clima Unterdeck- und Unterspannbahnen, sowie auf Bahnen aus PE, PA, PP und Aluminium zur Herstellung der Winddichtheit.

Verklebungen auch auf MDF- und Holzfaser-Unterdeckplatten. Bei Holzfaser-Unterdeckplatten ist die Vorbehandlung mit TESCON PRIMER RP erforderlich.

Beste Ergebnisse für die Sicherheit der Konstruktion werden auf qualitativ hochwertigen Untergründen erreicht. Die Eignung des Untergrundes ist eigenverantwortlich zu prüfen, ggf. sind Testverklebungen empfehlenswert.

Rahmenbedingungen

Verklebungen dürfen nicht auf Zug belastet werden.

Klebebänder fest anreiben. Auf ausreichenden Gegendruck achten.

Winddichte oder regensichere Verklebungen können nur auf faltenfrei verlegten Unterdeck- und Unterspannbahnen erreicht werden.

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

