

WELDANO® ROFLEX MODI 130

Homogen verschweißbare Rohrmanschetten, Ø 100–130 mm



Technische Daten

Stoff		
Material	Polyurethan-Polyester-Komposit, Mittelteil dehnfähig	
Eigenschaft		
Farbe	Regelwerk	Wert
		blau / anthrazit
Dicke		2 mm
Rohrdurchmesser		100 - 130 mm
Freibwitterung		6 Monate
Temperaturbeständigkeit		dauerhaft -40 °C bis +90 °C

Anwendung

Sichere Ausführung von Rohrdurchdringungen im SOLITEX WELDANO-Unterdecksystem. Mit der vorgefertigten Manschette werden Rohrdurchführungen einfach, schnell und dauerhaft dicht hergestellt. Geeignet für Dachneigungen ab 5°.

Das Formteil kann mit dem System-Quellschweißmittel WELDANO TURGA (HS) oder Heißluft wasserdicht mit der Unterdeckbahn pro clima SOLITEX WELDANO 3000 verschweißt werden.

Lieferformen

Art.-Nr.	GTIN	Länge	Breite	Inhalt	Gewicht
1AR04089	4026639240897	360 mm	360 mm	1 Stück	0,181 kg

Vorteile

- ✓ Hält Bauteile trocken: Wind-, regen- und wasserdicht
- ✓ Sichere Nahtdichtung: Homogen verschweißbar mit Quellschweißmittel oder Heißluft
- ✓ Einfache Anwendung: Extrem reißfest und stabil
- ✓ Für Rohre mit Durchmessern von 100 - 130 mm

Untergründe

Vor dem Verschweißen sollte SOLITEX WELDANO 3000 mit einem Lappen abgewischt werden.

Auf überfrorenen Bahnen ist die Verschweißung nicht möglich. Es dürfen keine abweisenden Stoffe auf den Bahnen vorhanden sein (z. B. Fette oder Silikone). Untergründe müssen ausreichend trocken und tragfähig sein.

Es ist empfehlenswert, die verschweißten Nähte stichprobenartig auf Festigkeit zu überprüfen.

Rahmenbedingungen

Während des Verschweißens mit Heißluft oder Quellschweißmittel Bahnen mit einer Kunststoffrolle fest anreiben. Auf ausreichenden Gegendruck achten. Regensichere und wasserdichte Verschweißungen können nur auf faltenfrei verlegten Unterdeckbahnen 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

eMail: info@proclima.de