

# **ROFLEX EXTO**

#### Dunstrohrmanschette

### Vorteile

- Hält Bauteile trocken: Hochstehende Tülle leitet Wasser sicher seitlich ab
- Dauerhaft dichter Anschluss: Winddicht, wasserführend, diffusionsoffen
- Einfaches Handling durch mittig geteilte Trennfolie
- Praxisgerecht arbeiten: Dunstrohr kann in der Manschette geschoben und gezogen werden – der Anschluss bleibt dicht
- ▼ Flexibler weiterarbeiten: 6 Monate frei bewitterbar
- Beste Werte im Schadstofftest, Prüfung nach AgBB / ISO 16000 durchgeführt

### Anwendungsbereich

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

#### Technische Daten

Anforderung Verklebung un-/gealtert [DIN 4108-11]	superata / bestanden	
Farbe	azzuro / hellblau	
Freibewitterung [Monate]	6 Monate	
Kleber	wasserfester SOLID-Kleber	
Lagerung	kühl und trocken	
Temperaturbeständigkeit [°C]	continua / dauerhaft -40 / +150	
Träger	Spezial-Vlies aus PP mit EPDM	
Trennlage	mittig geteilte silikonisierte PE-Folie	
Verarbeitungstemperatur [°C]	>-10	
Rohrdurchmesser [mm]	100 - 120 mm	
Dicke [mm]	~ 1,2	

## Lieferform

Art.Nr.	Format	Maßeinheit	Netto kg / Stk
PCROEX	38 x 56 cm	ST	0,17