AEROFIXX



Technische Daten

	Στοπ		
Material	stabiler Aluminium-Druckzylinder, ergonomischer Nylongriff		
Eigenschaft	Regelwerk	Wert	
3	negerwerk		
Länge		445 mm	
Breite	·	276 mm	
Höhe		83 mm	
Gewicht		1,6 kg	

Anwendung

Für besonders schnelles und einfaches Auftragen der Dichtstoffe AEROSANA VISCONN und AEROSANA VISCONN FIBRE aus dem Schlauchbeutel auf glatte und raue mineralische und nichtmineralische Untergründe wie Holz, Holzfaserplatten, OSB, Stein, Putz, Beton u. ä.

Geeignet für Kompressoren mit einer Ansaugleistung von mindestens 300 I/min.

Lieferformen

ArtNr.	GTIN	Inhalt	Gewicht
1AR02875	4026639228758	1 Stück	1,6 kg

Vorteile

- Schneller arbeiten: Auftragen und Vertreiben des Dichtstoffs in einem Arbeitsgang
- 🏏 Präziser Materialauftrag: Einstellung 1 für Raupe zum Schliessen von Fugen, Einstellung 2 zum Übersprühen und Abdichten von Flächen
- Ermöglicht einhändiges Arbeiten
- Kein Pinsel erforderlich
- ✓ Druck: bis 6,8 bar (100 PSI)

Rahmenbedingungen

Der AEROFIXX wird an einen Kompressor mit einer Ansaugleistung >300 I/min angeschlossen. Der Druck wird auf 6 bar eingestellt. Mit dem AEROFIXX können alle AEROSANA VISCONN-Produkte im 600 ml Schlauchbeutel verarbeitet werden. Es kann durch Drehen am Sprühkopf leicht zwischen Raupen- und Sprühauftrag gewechselt 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 +41 (0) 61 511 38 45. pro clima schweiz GmbH

Teichgässlein 9 CH-4058 Basel

Fon: +41 (0) 52 543 06 50 eMail: info@proclima.ch

