



## PRODUKTDATENBLATT

## OMEGA FA GD2 Rohrmanschette

Damit Fassadenbahnen ihre Aufgabe als winddichte Ebene effektiv übernehmen können, müssen diese auch in den Bereichen der Rohrdurchführungen winddicht angeschlossen werden. OMEGA FA GD2 Rohrmanschetten, winddicht verklebt, mit alterungsbeständigen Dichtpflastern, garantieren, dass die Konstruktion winddicht ist. Die schwarze, UV-beständige Oberfläche der OMEGA FA GD2 Rohrmanschette entspricht jener der OMEGA G50 und G20 Fassadenbahnen.

### VERWENDUNGSZWECK

- Für Rohrdurchführungen

### VORTEILE

- Extrem flexibel
- Alterungsbeständig
- Kautschuk bis 160°C hitzebeständig (kurzzeitig)
- Integriertes Dichtpflaster zur winddichten Verklebung
- UV-beständig

### EMPFOHLENE PRODUKTE



UNI Primer



UNI SPRAY Sprühprimer



BUBI LF Haftprimer

### ERHÄLTICH IN FOLGENDEN DIMENSIONEN

Typ	FA GD2
Abmessung außen	150 mm
für Durchdringungen	15 - 20 mm
Kartoninhalt	30 Stk

### PRODUKTDATEN

Zusammensetzung	EPDM-Kautschuk, Dichtpflaster mit alterungsbeständigem Acrylatklebstoff
Farbe	Schwarz
Temperaturbeständigkeit	-40 °C - 100 °C
Verarbeitungstemperatur	-5 °C - 40 °C
Lagerung	Kühl und trocken

## OMEGA FA GD2 Rohrmanschette

### INFO

Die Kautschukmanschette über das Rohr ziehen und mit dem integrierten Dichtpflaster am Untergrund ankleben. Der Durchmesser der gewählten Manschette muss die für die Rohrdurchführung passende Dimension haben!

Das Rohr ist im rechten Winkel aus dem Untergrund zu führen und darf keinen seitlichen Zug auf die Manschette auswirken.

Die zu verarbeitenden Materialien müssen staub- und fettfrei sein, die Untergründe müssen darüber hinaus auch trocken und tragfähig sein.

Dichtpflaster so drehen, dass eine Spitze nach oben blickt, damit ablaufendes Wasser seitlich leicht abfließen kann.

Je höher der Anpressdruck, desto besser die Haftung.

Auf stark porösen und stark saugenden Untergründen wie Beton, Putz, unbehandelter Stahl, rohes Holz, empfehlen wir die Untergrundvorbehandlung mit unseren ISOCELL Haftprimern.



#### ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbstraße 9  
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich  
Tel.: +43 6216 4108  
office@isocell.at

#### ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud  
29490 GUIPAVAS | France  
Tél.: +33 2 98 42 11 00  
contact@isocell-france.fr

#### ISOCELL Sverige AB

Torshamnsgatan 35  
164 40 KISTA | Sverige  
Tel.: +46 10 130 25 00  
info@isocell.se

#### ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29  
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz  
Tel.: +41 71 940 06 72  
office@isocell.ch

#### ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen  
4770 AMEL | Belgique  
Tel.: +32 80 39 90 58  
office@isocell.be

**ISOCELL**  
[www.isocell.com](http://www.isocell.com)