



## PRODUKTDATABLAD

**OMEGA** Anslutningsfläns

För tätning av byggnader vid fönster- och dörrelement.

Tätning måste utföras i enlighet med ÖNORM B 3691 eller ÖNORM B 3692

Technical info: Butyltejp med fleecfilt och integrerad plastremsa.

**ANVÄNDNINGSMÅL**

- Täcker över fönster-/byggkomponentfogen i sockelområdet
- Golvdjupa fönster- & dörrelement
- Särskild för smala kopplingsytor

**FÖRDELAR**

- Kan putsas och målas
- Delad liner
- Butylhimmets höga limningsförmåga
- Ojämnheter i underlaget jämnas ut av det tjocka limlagret
- Vattenfast, tålningsbar
- Användning vid lägra temperaturer
- Fäster med sprayprimer på Bitumen

**REKOMMENDERADE PRODUKTER**

OMEGA PoBit Tätningspasta



UNI SPRAY Sprayprimer



AIRSTOP FROZEN Limpasta

**FINNS I FÖLJANDE DIMENSIONER**

Bredd	200 mm
Längd	300 mm
Kartonginnehåll	10 Stk

**PRODUKTDATA**

Sammansättning	Butyl-tejp med vävd fiberduk bärare och integrerad plastlist
Tjocklek	0,8 mm
Färg	Grå, med vit fiberduk
Temperaturbeständighet	-40 °C - 100 °C
UV-Beständighet	4 månader
Bearbetningstemperatur	-5 °C - 40 °C
Förvaring	2 år, svalt och torrt

# OMEGA Anslutningsfläns

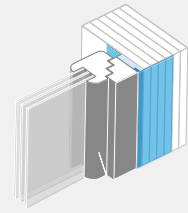
## FÖRBEREDELSE

Innan fönstret/dörren monteras ska kopplingsflänsen med den dubbelsidiga tejprensan och limningspastan FROZEN eller UNI MS tätningslim klistras på karmens baksida. Därefter ska kopplingsflänsen även skruvas fast i karmen med den integrerade plasttiten. När dörren har monterats limmas kopplingsflänsen med den limtäckta sidan fast på murverket. Beroende på underlaget kan en förbättring av vidhäftningen med en primer behövas. Tätningen ska sedan utföras enligt de gällande nationella normerna.

Materialen som ska behandlas ska vara damm- och fettfria. Dessutom måste ytorna vara torra och stabila.

På mycket porösa och mycket absorberande ytor såsom betong, puts, obehandlat stål och obehandlat virke samt vid överlappningar rekommenderas att förbehandla underlaget med ISOCELL Primer.

OMEGA kopplingsflänsen ska limmas på hela ytan. Fogar > 5 mm ska förstärkas. På grova, ojämna ytor uppnås en heltäckande vidhäftning med hjälp av den mjuka AIRSTOP ROLL åtpressningsrullen i poröst gummi.



### ISOCELL GmbH & Co KG

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

### ISOCELL SCHWEIZ AG

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

### 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 BUREEL BELGIË

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

### ISOCELL Sverige AB

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

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