



PRODUCTINFORMATIEBLAD

AIRSTOP FROZEN Lijmpasta

De AIRSTOP FROZEN Lijmpasta wordt gebruikt voor de naadverbinding van EPDM, AIRSTOP-dampremmende folie, OMEGA dak- & gevelfolie en ISOWINDOW-vensterbanden. Hij hecht op de meeste gangbare ondergronden in de bouw, zoals bv. hout, metaal, steen, beton, baksteen, pleister en bitumineuze oppervlakken. De lijmverbinding is blijvend elastisch en waterbestendig en voldoet aan de vereisten aan lucht- en winddichtheid van de gebouwschil conform de geldende voorschriften, zoals bv. DIN 4108-7.

VOORDELEN

- Erg goede hechting op talrijke ondergronden
- Ook verwerkbaar bij lage temperaturen
- Vorstbestendig
- Blijvend elastische lijmvoeg
- Waterbestendig
- Temperatuurbestendig van -40 °C tot +80 °C

VERKRIJGBAAR IN VOLGENDE AFMETINGEN

| | | |
|--------------|----------|--------------|
| Houder | Huls van | Spuitpatroon |
| Kleur | zwart | zwart |
| Inhoud | 600 ml | 310 ml |
| Kartoninhoud | 12 Stuk | 12 Stuk |

PRODUCTGEGEVENS

| | |
|------------------------|--|
| Samenstelling | Lijm op basis van polyurethaanprepolymeer met laag oplosmiddelgehalte |
| Dichtheid | 1,2 g/cm ³ |
| Verwerkingstemperatuur | -10 °C |
| Filmvormingstijd | 5 min |
| Opslag | 12 maanden ongeopend, bij +5 °C tot +30 °C, droog zonder rechtstreekse bezonning |

AIRSTOP FROZEN Lijmpasta

INFO

AIRSTOP FROZEN Lijmpasta wordt met het handdruppistol aan één kant rechtstreeks op het schone, vet- en stofvrije lijmoppervlak aangebracht. Stof, vet, olie of losse delen moeten worden verwijderd. Verontreinigde oppervlakken kunnen worden gereinigd met benzine. Vochtige of natte oppervlakken drogen vóór het lijmen. Vóór gebruik worden hechtingstests aangeraden.

AIRSTOP FROZEN Lijmpasta vervult de functie van een afdichting en niet die van een krachtgesloten verbinding. Dampremmende en andere folies dienen te allen tijde met krammen, hechtlaten e.d. (mechanisch) te worden bevestigd.

AIRSTOP FROZEN Lijmpasta is niet uv-bestendig en moet daarom worden beschermd tegen bezonning.

Opgelet: Niet in contact brengen met PS-schuim, zoals bv. EPS, XPS enz.



ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbestraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108 | Fax: +43 6216 7979
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 | Fax: +33 2 98 42 11 99
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 Amel | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58 | Fax: +32 80 39 97 68
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB

Köpsvängen 10
168 67 BROMMA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com