



Technische fiche

AIRSTOP ELASTO Kleefband

Om de lucht- en winddichtheid van de buitenkant van het gebouw te kunnen waarborgen, moet het betreffende folie- en plaatmateriaal bij overlappingsen, voegen, aansluitingen en doorvoeren duurzaam worden afgedicht. De AIRSTOP ELASTO kleefband is goed rekbaar en voorzien van een zuiver acryllijm met een breed hechtingspectrum.



VOORDELEN

- Goed rekbaar

TOEPASSINGSGBIED

- Verlijmen van dampremmers en dampschermen
- Verlijming van OSB en spaanplaten binnen en buiten
- Overgangen en aansluitingen aan hout, OSB, metselwerk enz

NORMEN

- DIN 4108-11 inclusief veroudering
- DIN 4108-7
- ÖNORM B 8110-2
- SIA 180

VERKRIJGBAAR IN VOLGENDE AFMETINGEN

Artikelnummer	Rolbreedte	Rollengte	Aftrekbare afdekfolies	Kartoninhoud
3APEL50	50 mm	25 m	-	7 Rol
3APEL5040	50 mm	40 m	-	12 Rol
3APEL60	60 mm	25 m	-	6 Rol
3APEL60G	60 mm	25 m	30 / 30	6 Rol
3APEL6040	60 mm	40 m	-	10 Rol
3APEL80G	80 mm	25 m	20 / 60	4 Rol
3APEL100	100 mm	25 m	-	4 Rol
3APEL100G	100 mm	25 m	50 / 50	4 Rol
3APEL150	150 mm	25 m	-	2 Rol
3APEL150G	150 mm	25 m	75 / 75	2 Rol
3APEL200	200 mm	25 m	-	2 Rol
3APEL200G	200 mm	25 m	100 / 100	2 Rol

PRODUKTGEGEVENSBLAD

Samenstelling	PE-drager met polyester versterkt en zuivere acryllijm	Temperatuurbestendigheid	-40–80 °C
Verwerkingstemperatuur	-5–40 °C	Opslagbestendigheid	2 Jaren
Kleur	Groen met zwarte opdruk	UV-bestendigheid	2 maanden
Opslag	koel en droog		

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

11_2024_NL

AIRSTOP ELASTO Kleefband

OMSCHRIJVING

Scheurvaste systeemplakbanden voorzien van kleefmiddel op basis van acrylaat.

UV-STABILITEIT

Max. 6 maanden; bij strengere eisen gelieve de OMEGA UVKB geveltape of de AIRSTOP ULTRA kleefband te gebruiken.



HECHTKRACHT

AIRSTOP plakbanden vervullen de functie van een lucht- en winddichte 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.

OVERPLEISTEREN

De AIRSTOP ELASTO Kleefband zijn niet overpleister- of overschilderbaar. Voor dit toepassingsgeval a.u.b. gebruik maken van het AIRSTOP FLEX Kleefband.

HECHTECHNIEK

bij de montage van het plakband dient het band over het gehele oppervlak op de ondergrond te worden geplakt. Hoe groter de uitgeoefende aandrukkraft, des te beter is het hechtvermogen (AIRSTOP ROLL Celrubber, AIRSTOP RAK Aandrukrakel). Overplakken van het plakband met het band zelf resp. kruisgewijs plakken is zonder problemen mogelijk. Voor gepleisterde oppervlakken of zeer ruw hout adviseren wij het AIRSTOP SPRINT afdichtmiddel of AIRSTOP DIMAROLL. De te verwerken materialen dienen vrij van vet en stof te zijn en de ondergronden moeten bovendien een droge structuur en voldoende draagkracht hebben. In geval van twijfel adviseren wij de ondergrond voor te behandelen. (UNI Primer of hechttingsverbeterend middel BUBI LF).

HECHTEN BIJ ZEER LAGE TEMPERATUREN

AIRSTOP plakbanden zijn geschikt voor het plakken vanaf ca. -5°C . Neem a.u.b. in ogenschouw dat bij lagere temperaturen, zelfs bij geringe temperatuurschommelingen, oppervlakte-condens kan ontstaan. Dit werkt zoals een scheidingslaag en vermindert het hechtvermogen. Banden die warm worden bewaard, zorgen voor een merkbaar betere aanvangshechting. (warmteblazer, isolatievat)

HECHTEN OP DE VOLGENDE ONDERGRONDEN

Hout, houtvezelplaten (OSB, MDF, multiplexplaten...), bakstenen, kunststoffen (glad oppervlak, vrij van siliconen en wassoorten), metalen (vrij van oxidatie en roestvorming), enz. Let u op de systeemvoorstellen volgens onze prijslijst.

HECHTTIJD

Na het aanbrengen van het AIRSTOP plakband vindt een zogenaamd „hechttingsproces” plaats. Dit duurt, afhankelijk van de temperatuur, ca. 6 – 24 uur. Dan is pas het volledige hechtvermogen bereikt.

VERWIJDEREN VAN HET PLAKBAND

Met behulp van een haardroger het plakband verwarmen en langzaam aan het plakband trekken. De laatste kleefmiddelresten met AIRSTOP ADC kleefmiddelreiniger losmaken en verwijderen. Attentie: bij gevoelige ondergronden niet te lang op een bepaalde plaats wrijven. Eventueel 5 – 15 minuten wachten en nogmaals AIRSTOP ADC kleefmiddelreiniger opspoeien en wegwissen.

OPSLAG

in een gesloten doos koel en droog opslaan; rollen niet zonder een scheidingsvel op elkaar stapelen.

AFVOEREN

Scheidingsvel en plakband – huisvuil, vuilstortplaats

GARANTIE

Het toegepaste kleefmiddel op basis van acrylaat bevat geen toevoegingen die tot broosheid van de hechtlaag leiden en is daardoor niet onderhevig aan verouderingsverschijnselen.