



ORCON® MULTIBOND

Aansluitlijm op rol voor binnen en buiten



Opllossingsmiddelvrije, duurzame, elastische, vorstbestendige luchtdichtingslijm op rol voor het aansluiten van dampremmen en dampschermen van elk type, bijv. pro clima INTELLO, DB+, INTESANA, DASATOP en DA, en tevens folies van PE, PA, PP en aluminium op minerale of onbewerkte aangrenzende bouwelementen, zoals metselwerk, pleisterwerk, beton of gezaagd hout overeenkomstig DIN 4108-7, SIA 180 en OENORM B 8110-2. Verlijming van winddichte aansluitingen van normaal in de handel verkrijgbare onderdak- en onderspanfolies (bijv. van PE en PET). De aansluitverlijmingen in combinatie met de pro clima SOLITEX MENTO-serie, SOLITEX UD, SOLITEX PLUS en SOLITEX UM connect voldoen aan de vereisten van de productinformatiebladen van de centrale Duitse dakdekkersbond ZVDH (Zentralverband des Deutschen Dachdeckerhandwerks). Winddichte verlijming van alle types gevelfolies (bijv. pro clima SOLITEX FRONTA WA, SOLITEX FRONTA QUATTRO of SOLITEX FRONTA PENTA).

Voordelen

- ✓ Aansluitlijm op rol voor binnen en buiten
- ✓ Verwerking vanaf -15 °C
- ✓ Op rol en daardoor snel, net en betrouwbaar toepasbaar
- ✓ Geen droogtijd vereist, direct extreme kleefkracht, aansluiting direct luchtdicht. Geen aandruklat nodig op ondergronden met voldoende draagvermogen
- ✓ Watervaste SOLID-lijm zonder weekmakers, oplosmiddelen, emulgatoren en conserveringsmiddelen
- ✓ Beste waarden bij de test op schadelijke stoffen, getest conform AgBB

Technische gegevens

		Stof
Materiaal		SOLID acrylaat
Afdeklaag		gesiliconiseerd PP-folie
Eigenschap	Normering	Waarde
Kleur		doorschijnend groen
Breedte lijmrups		11 mm
Dikte lijmrups		3 mm
Vochtbestendigheid		watervast
Kleefkracht	EN 1939	16 N/cm
Verwerkingstemperatuur		vanaf -15 °C
Temperatuurbestendigheid		bestendig van -40 °C tot +100 °C
Opslag		Liggend, koel en droog, tegen directe zonnestraling beschermen

Leveringsvormen

Art.-nr.	GTIN	Lengte	Breedte	Dikte	Gewicht	VE	VE / palett
1AR00572	4026639205728	10 m	11 mm	3 mm	0,74 kg	6 x 2	150
1AR00501	4026639205018	10 m	11 mm	3 mm	3,7 kg	12	Profi-VE * 150

*Verpakkingseenheid voor professionals, niet aangebroken leverbaar.

Ondergronden

Maak de ondergrond voor het verkleven stofvrij met behulp van een bezem, stofvod of perslucht. Minerale oppervlakken (pleisterwerk of beton) kunnen iets vochtig zijn. Verlijming op bevroren ondergronden is niet mogelijk. Er mogen geen afstotende stoffen op de te verlijmen materialen aanwezig zijn (bijv. vetten of siliconen). Ondergronden moeten voldoende dragend zijn - evt. moet een mechanische borging (aandruklat) worden gebruikt (bijv. bij afzandende ondergronden). Een duurzame verlijming wordt bereikt op alle pro clima binnen- en buitenbanen, andere damprem- en luchtdichtingsbanen (bijv. PE-, PA-, PP-, aluminiumfolies) evenals onderdak- of wandbetimmeringsbanen (bijv. PP en PET). Aansluitingen zijn mogelijk op minerale ondergronden (bijv. pleisterwerk of beton), ruw gezaagd, geschaafd en gelakt hout, harde kunststoffen resp. roestvrij metaal (bijv. buizen, ramen enz.) en harde houtderivaatplaten (spaan-, OSB-, BFU-, MDF-platen). De beste resultaten voor een veilige constructie worden op kwalitatief hoogwaardige ondergronden bereikt. Er dient op eigen verantwoordelijkheid te worden gecontroleerd of de ondergrond geschikt is. Evt. zijn proefverlijmingen aan te bevelen.



Randvoorwaarden

De verlijmingen mogen worden belast met trekkracht. Eventueel zijn maatregelen vereist om dit mechanisch te garanderen. Wrijf de kleefband stevig aan, bijv. met de aandrukhulp pro clima PRESSFIX. De uiteindelijke hechting wordt pas na 24 uur.

Verwerkingsvoorschriften



1

Voorbereiden

Ondergrond reinigen (droog, stof-, siliconen- en vetvrij). Bij afzandende pleisterlagen of extreem fijn stof zo nodig gronden vereist.



2

Lijmrups aanbrengen

Breng ORCON MULTIBOND op de te verlijmen ondergrond aan, afwikkelen en stapsgewijs verlijmen.



3

Scheidingsfolie verwijderen

Wrijf ORCON MULTIBOND aan met de pro clima PRESSFIX en verwijder de scheidingsfolie stapsgewijs.



4

Detailaanzicht aansluiting

Leg de aan te sluiten folie met een uitzettingslus in de lijmrups zodat bewegingen in de constructie worden opgevangen. Wrijf de folie vervolgens aan met PRESSFIX.



5

Detailaanzicht folieoverlapping

Verlijm de folieoverlappingen onder elkaar met ORCON MULTIBOND, druk de folies stevig aan met PRESSFIX.



6

Folie buiten

ORCON MULTIBOND is waterbestendig en tot 100 °C temperatuurstabiel. Het kan veilig en blijvend buiten worden toegepast om onderdaken onderspanfolies te verlijmen.



7

Tip: gebruik een dubbele lijmrups

Bij zeer ruwe ondergronden kunt u een dubbele lijmrups gebruiken.



8

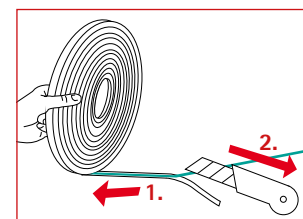
Vastheid

ORCON MULTIBOND van SOLID acrylaat is zeer elastisch en gaat een vaste verbinding aan met geschikte ondergronden.

Systemmodules



Tip



1. Kleefrups lichtjes spannen
2. Met trekkende snede inkorten

