

CONTEGA SOLIDO SL-D

Volvlaks klevende raamaansluitband voor binnen, met extra kleeftzone aan de vlieszijde



Technische gegevens

	Stof
Drager	PP-dragervlies, speciaal membraan van PP-copolymeer
Lijm	aangepaste, watervaste SOLID lijm / speciaal acrylaat lijm
Afdeklaag	enkel, resp. dubbel gedeelde, gesiliconiseerde PE-folie

Eigenschap	Normering	Waarde
Kleur		wit
sd-waarde	NEN-EN 1931	2,8 m
overpleisterbaar		ja
IFT getest (DE-Rosenheim)	MO-01/1:2007-01	ja
Verwerkingstemperatuur		vanaf -10 °C
Temperatuurbestendigheid		bestendig van -40 °C tot +90 °C
Opslag		koel en droog

Toepassingsgebied

De volvlaks klevende en overpleisterbare aansluitkleefband CONTEGA SOLIDO SL-D zorgt aan de binnenzijde voor een luchtdichte en dampremmende aansluiting van ramen en deuren op omliggende elementen van hout en minerale ondergronden, zoals beton en metselwerk. De geïntegreerde kleeftzone aan de vlieszijde zorgt voor een eenvoudige aansluiting op ramen en deuren.

De afgeplakte voeg is onmiddellijk luchtdicht en de verbinding kan worden belast. Het vlies kan conform onze bewerkingsinstructies eenvoudig worden overgepleisterd.

Deze verlijmingen voldoen aan de vereisten van DIN 4108-7, SIA 180 en OENORM B 8110-2.

Voordelen

- ✓ Volvlaks klevend, de voeg is onmiddellijk luchtdicht en kan worden belast
- ✓ Extreme kleeftkracht, ook op minerale ondergronden, door gemodificeerde, watervaste SOLID-lijm
- ✓ Overpleisterbaar
- ✓ De geïntegreerde kleeftzone aan de vlieszijde zorgt voor een eenvoudige aansluiting op ramen en deuren
- ✓ Gemakkelijk aan te brengen

De getoonde informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Eventuele wijzigingen aan aanbevolen constructies, verwerking en doorontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitswijzigingen van de afzonderlijke producten worden voorbehouden. Wij informeren u graag over de actuele technische kennisstand ten tijde van de installatie.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima plannings- en toepassingsaanbevelingen. Voor vragen kunt u contact opnemen met de technische hotline van pro clima op +49 (0) 62 02 - 27 82.45.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21
eMail: info@proclima.de



Ondergronden

Voorafgaand aan het verlijmen moeten ondergronden met een bezem worden geveegd of met een doek worden afgeveegd. Oneffen minerale ondergronden evt. met een cementering egaliseren.

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 droog en dragend zijn.

Een duurzame verlijming wordt bereikt op alle pro clima binnenbanen, andere damprem- en luchtdichtingsbanen (bijv. PE-, PA-, PP-, aluminiumfolies).

Verlijming is mogelijk op geschaafd en gelakt hout, harde kunststoffen, harde houtderivaatplaten (spaan-, OSB- en BFU-platen) evenals op minerale ondergronden, zoals bijv. beton, snelbouwsteen en metselwerk.

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.

Bij niet-dragende ondergronden wordt voorbehandeling met TESCON PRIMER RP aanbevolen.

Randvoorwaarden

De verlijmingen mogen niet op trek belast worden.

Kleefbanden stevig vastwrijven. Voor voldoende tegendruk zorgen.

Luchtdichte verlijmingen zijn alleen realiseerbaar door middel van een ononderbroken, plooiervrij aangebrachte aansluitband.

Te hoge ruimteluchtvochtigheid snel en consequent afzuigen. Evt. een bouwdroger plaatsen.

De getoonde informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Eventuele wijzigingen aan aanbevolen constructies, verwerking en doorontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitswijzigingen van de afzonderlijke producten worden voorbehouden. Wij informeren u graag over de actuele technische kennisstand ten tijde van de installatie.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima plannings- en toepassingsaanbevelingen. Voor vragen kunt u contact opnemen met de technische hotline van pro clima op +49 (0) 62 02 - 27 82.45.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21
eMail: info@proclima.de

