

Verwerkingsstappen: 1. Voordat het raam wordt gemonteerd



1. Metselwerk

CONTEGA FIDEN EXO wordt aangebracht op het kader voordat het raam wordt gemonteerd.
Het kozijn ligt klaar.
Buitenkant naar boven.



2. Afdekfolie verwijderen

De buitenste afdekfolie met een scherp mesje losmaken en verwijderen.



3. Rol opensnijden

De rol met een scherp mesje of een schaar opensnijden.



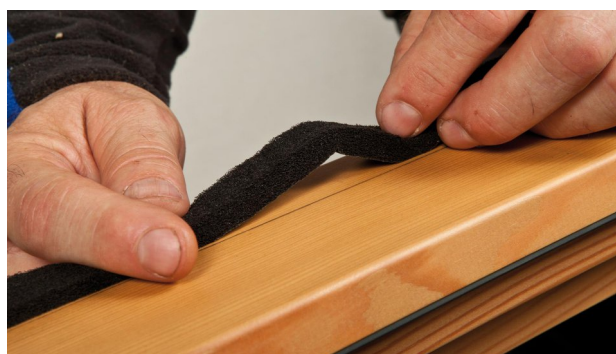
4. Begin afsnijden

Een stuk CONTEGA FIDEN EXO afrollen en het in elkaar gedrukte eerste stukje van de band (ca. 2 cm) wegsnijden.



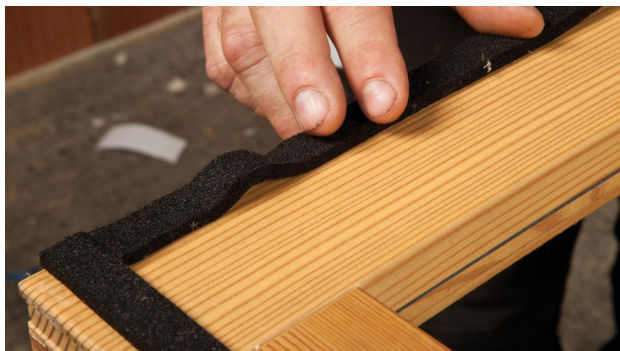
5. Band op kozijn plakken

De afdekfolie verwijderen en de band recht met het kozijn uitlijnen en stapsgewijs vastplakken.
De band mag na montage niet zichtbaar zijn (moet ca. 1-2 mm terug liggen).



6. Band samendrukken

De band tijdens het vastplakken en vooral bij voegen licht samendrukken - beslist niet uitrekken!



7. Hoeken stomp verbinden

De band rondom op het kozijn vastplakken.
Daarbij per kant steeds een extra lengte CONTEGA FIDEN EXO gebruiken en de hoeken stomp verbinden.
Bij de hoeken licht samendrukken.



8. Kozijn plaatsen

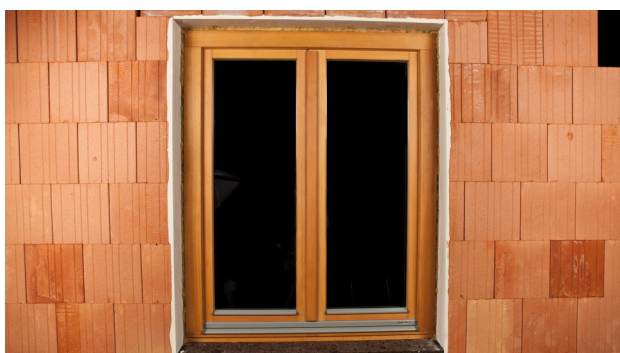
Het raam deskundig plaatsen en met een geschikt bevestigingssysteem vastzetten.



9. Klaar

De aansluiting is klaar, winddicht en regendicht.

Verwerkingsstappen: 2. Het raam is al gemonteerd



1. Metselwerk

het raam is al gemonteerd CONTEGA FIDEN EXO wordt achteraf aangebracht.



2. Een stuk CONTEGA FIDEN EXO afrollen

... en het in elkaar gedrukte eerste stukje van de band (ca. 2 cm) wegsnijden.

De band met behulp van een plamuurmes voorzichtig parallel aan de zijkanten in de voeg aanbrengen.
Om te voorkomen dat de band naar buiten komt, ervoor zorgen dat CONTEGA FIDEN EXO overal een afstand van 1-2 mm tot de buitenkant van het kozijn heeft.

Ondergronden

Voegen grof reinigen van stof en vuil. Metselwerk moet eventueel met een afschilderlaag worden geëgaliseerd (bijv. mortelvoegen). Raamkozijnkanten reinigen.

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 gerealiseerd op geschaafd en gelakt hout, harde kunststoffen, harde houtderivaatplaten (spaan-, OSB- en BFU-platen) en metaal.

De beste resultaten voor een veilige constructie bereikt u op kwalitatief hoogwaardige ondergronden. Er dient op eigen verantwoordelijkheid te worden gecontroleerd of de ondergrond geschikt is. Evt. zijn proefverlijmingen aan te bevelen.

Randvoorwaarden

Bij temperaturen boven 20 °C dient de afdichtingsband ook op de bouwplaats koel te worden bewaard. Bij temperaturen beneden 8 °C wordt de band het best boven deze temperatuur bewaard. Bandafmetingen en voegdimensies kiezen aan de hand van de RAL-leidraad voor planning en uitvoering van de montage van ramen en huisdeuren.

De band per strekkende meter voeg 1 cm langer inbouwen (gestuikte inbouw). Hoeken en langslissen stomp stoten. Vastzetten tot aan de decomprimering van de band met behulp van de zelfklevende strook op een geschikte ondergrond. De band om technische redenen minstens 2 mm van de voegrand naar binnen opgeschoven inbouwen.

Om decomprimeren van aangebroken rollen te verhinderen: Banduiteinden met een kram (KLIPFIX) vastzetten of de band geheel omwikkelen met een kleefstrook omwikkelen. Rollen liggend opslaan. Aangebroken rollen zijdelings verzwaren.

Bij bepleisteren en beschilderen de geschiktheid van de ondergrond eerst controleren.

De band niet met agressieve chemicaliën in aanraking laten komen of reinigen.

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

eMail: info@proclima.de