

# Verwerkingsaanwijzingen **ROFLEX exto**

## Verwerkingsstappen



### 1. Manchet over de buis trekken

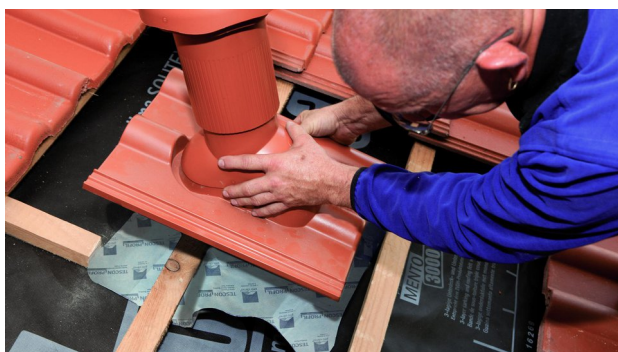
Manchet over de ontluichtingsbuis trekken, zodat de lange kant van de manchet straks naar de dakvoet wijst.

De tule moet daarbij naar de pan wijzen.  
Afstand manchet - ventilatiepan ca. 6 cm.



### 2. Contralat verwijderen

Ligt de buis direct naast de spant, dan de contralat ter hoogte van de doorvoer verwijderen.



### 3. Ventilator met manchet opleggen

Ontluichtingsbuis door de onderdakbaan leiden.  
Ventilatiepan met manchet op de panlat aan de hand van de dakbedekking uitlijnen.

Manchet daarbij onder de panlatten doorschuiven.



### 4. Manchet verlijmen

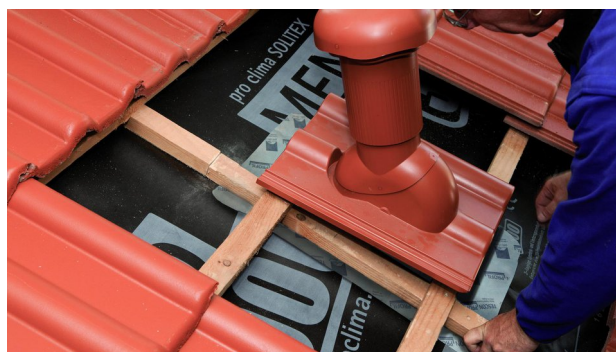
Ondergrond reinigen.

Een deel van de afdekkfolie lostrekken en de manchet stukje voor stukje verlijmen.



### 5. Stevig aanwrijven

Stevig aanwrijven met pro clima PRESSFIX.  
Let op dat er voldoende tegendruk is.



### 6. Contralat weer inbouwen

Tot slot de contralat weer inschuiven, vastzetten en het vlak weer afdekken.

Klaar.

## Ondergronden

Ondergronden voor het verlijmen 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 bereikt op alle pro clima buitenbanen en andere onderdak- of wandbetimmeringsbanen (bijv. PP en PET).

Ook op MDF- en houtvezel-onderdakplaten verlijmbaar.

Bij de verlijming van houtderivaat-onderdakplaten en op gladde minerale ondergronden is voorbehandeling met TESCON PRIMER vereist. Beton- of pleisterondergronden mogen niet afzanden.

De beste resultaten voor een veilige constructie bereikt u op kwalitatief hoogwaardige ondergronden.

U dient zelf te controleren of de ondergrond geschikt is, eventueel is een testverlijming aan te bevelen.

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

## Randvoorwaarden

De verlijmingen mogen niet op trek belast worden. Kleefbanden stevig vastwrijven.

Op voldoende tegendruk letten.

Winddichte of regenveilige verlijmingen zijn alleen realiseerbaar op ploovrij aangebrachte onderdak- en gevelbanen.

---

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](mailto:info@proclima.de)