

Verwerkingsstappen



1. Betrouwbare afdichtende werking

TESCON NAIDECK mono patch is voorzien van butyllijm met zeer goede vloeibare eigenschappen.

Deze lijm wordt met de spijkers of schroeven in de doorvoer getrokken, waardoor de opening betrouwbaar wordt afgedicht.

2. Patch van de rol verwijderen

TESCON NAIDECK mono patch is voorzien van een rondom uitstekende scheidingsfolie.

Hierdoor kan de patch eenvoudig van de rol worden verwijderd.



3. Patch verlijmen

Plaats en verlijm de patch in het midden van de tengellat ...



4. Patch verlijmen

... of op de SOLITEX onderdakfolie.



5. Patch goed aanwrijven

Met pro clima PRESSFIX kunt u aanwrijven zonder uw handen te belasten.



6. Tengellat bevestigen

Plaats de tengellat op de juiste plek en bevestig deze met spijkers of schroeven.

TESCON NAIDECK mono patch moet met de juiste druk over het hele oppervlak tegen de buitenfolie worden aangedrukt.

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.

TESCON NAIDECK mono patch kan voor alle buitenbanen van pro clima, andere onderdak-/onderspanbanen en gevelfolies (bijv. van PP en PET) en MDF- en houtvezelonderdakplaten worden gebruikt.

De beste resultaten voor een veilige constructie bereikt men op vlakke ongestructureerde ondergronden.
De klant 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

Maatregelen ter voorkoming van perforatie en watergeleidende verlijmingen zijn alleen met ploovrij gelegde onderdakbanen (zowel klasse 1/2 ZVDH als klasse 3-5 ZVDH) en onderspanbanen mogelijk.
Verlijming kan op de tengellat of op de af te dichten ondergrond gebeuren. Wrijf de band goed vast.

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 toepassingaanbevelingen. 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