

Verwerkingsstappen



1. Betrouwbare afdichtende werking

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

Deze lijm wordt met de spijkers of schroeven in het gat getrokken, waardoor het gat wordt afgedicht.



2. Band vastlijmen

Breng de nageldichtingsband aan in het midden op de tengellat of op de af te dichten buitenbaan en verlijm de band stapsgewijs.



3. Wrijf de band goed vast

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



4. Tengellat positioneren en bevestigen

Positioneer de tengellat en bevestig deze volledig met spijkers of schroeven.

De tengellat en TESCO NAIDECK mono moeten met de juiste druk over het hele oppervlak tegen de buitenbaan 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 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 TESCO 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.

TESCON NAIDECK mono wordt ononderbroken tussen de tengellatten en de onderdakfolie of onderspanfolie aangebracht.

Dit zorgt ervoor dat na het indelen van de lattenafstand ook de spijkers of schroeven van de draaglatten afgedicht zijn.

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 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