

Fasi di lavorazione



1. Effetto di tenuta affidabile

TESCON NAIDECK mono è dotato di una colla butilica molto fluida. Essa penetra nel foro attraverso il chiodo o la vite, e in questo modo lo sigilla.



2. Applicare il nastro

Applicare il nastro per la sigillatura dei chiodi al centro della controlistellatura o sulla membrana per esterni da sigillare, e incollare progressivamente.



3. Sfregare bene il nastro

Pro clima PRESSFIX protegge le mani durante la lavorazione.



4. Posizionare e fissare la controlistellatura

Posizionare la controlistellatura e fissare completamente con chiodi o viti. La controlistellatura e TESCON NAIDECK mono devono poggiare completamente sulla membrana per esterni con un'adeguata pressione. Finito.

Supporti

Prima dell'incollaggio pulire i supporti.

L'incollatura su superfici ghiacciate non è possibile. Assicurarsi che non vi siano residui di sostanze repellenti sui materiali da incollare (es. grassi o siliconi). Verificare che i supporti siano sufficientemente asciutti e robusti.

TESCON NAIDECK mono può essere utilizzato su tutte le membrane per esterni pro clima, altre membrane sottotegola e membrane per rivestimenti (ad es. in PP e PET), oltre che su pannelli sottotegola in MDF e fibra di legno.

I migliori risultati per la sicurezza della struttura si ottengono su sottofondi piani non strutturati.

La verifica dell'idoneità del supporto rientra nella responsabilità del posatore. Si consiglia eventualmente di effettuare dei test d'incollaggio.

Nel caso di supporti non robusti è consigliabile un pretrattamento con TESCON PRIMER.

Condizioni generali

Misure di messa in sicurezza contro la perforazione possono essere raggiunte solo mediante membrane sottotetto e sottanto posate senza pieghe e un raccordo di colla su entrambi i lati.

Le circostanze descritte si riferiscono allo stato attuale della ricerca e dell'esperienza pratica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche alle costruzioni e alle lavorazioni consigliate, nonché allo sviluppo futuro e alle conseguenti variazioni delle caratteristiche dei singoli prodotti. La informeremo volentieri riguardo le novità e gli aggiornamenti tecnici dei nostri prodotti al momento della posa.

La documentazione pro clima relativa alla progettazione contiene ulteriori informazioni riguardanti i dettagli di lavorazione e costruzione. In caso di domande, la hotline tecnica pro clima é a Vostra disposizione allo +49 (0) 6202 - 278245

MOLL

bauökologische Produkte GmbH

Rheintalstraße 35 - 43

D-68723 Schwetzingen

Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0

eMail: info@proclima.de