

TESCON NAIDECK

mono

Nastro monoadesivo per sigillatura di fori dei chiodi



Dati tecnici

Stoffa		
Supporto	pellicola PE	
Adesivo	caucciù modificato con acrilato modificato	
Strato di separazione	pellicola siliconata in PE	
Proprietà	Regolamento	Valore
Colore	caucciù butilico: grigio, pellicola: nera	
Spessore	1,1 mm	
Esposizione agli agenti atmosferici	6 mesi, posa sotto la controlistellatura	
Temperatura di applicazione	-10 °C fino a +35 °C	
Resistenza alla temperatura	continua -40 °C fino a +80 °C	
Stoccaggio	in un luogo fresco e asciutto	

Applicazione

Nastro monoadesivo in gomma butilica con acrilato modificato per la sigillatura di fori dei chiodi sotto la controlistellatura, in strutture di copertura inclinate. TESCO NAIDECK mono è indicato per realizzare coperture in conformità con le schede prodotto ZVDH per membrane sottotegola.

Forme di erogazione

Numero articolo	GTIN	Lunghezza	Larghezza	Peso	Conf.	Conf./bancale
1AR02154	4026639221544	20 m	45 mm	1,65 kg	12	336

Vantaggi

- ✓ ottimo effetto isolante: il sigillante penetra nel foro attraverso il chiodo o la vite
- ✓ facile da premontare sulla controlistellatura
- ✓ conforme ai regolamenti: risponde ai requisiti di ZVDH e SIA 232/1
- ✓ sicuro durante la fase di costruzione: adatta all'utilizzo come copertura ausiliaria

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 TESCO PRIMER.

Condizioni generali

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

Atossicità certificata secondo



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 è 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

