

## NON TESSUTO AGUGLIATO NV 110



- > speciale non tessuto agugliato
- > specifico per l'impermeabilizzante speciale WD-1K
- > per realizzare un'impermeabilizzazione con armatura in TNT
- > disponibile in diverse larghezze
- > pezzi sagomati preprodotti nel sistema

### Descrizione del prodotto

Il non tessuto agugliato Murexin Nadelvlies NV 110 è un non tessuto di 110 grammi/m<sup>2</sup> sviluppato appositamente per l'impermeabilizzante speciale Murexin WD-1K.

Serve per realizzare una membrana impermeabilizzante armata, per il controllo dello spessore dello strato e la copertura di crepe. Lo speciale processo produttivo fa sì che il non tessuto agugliato Nadelvlies NV 110 venga completamente imbevuto dalla resina impermeabilizzante speciale WD-1K in modo inimitabile, consentendo così di realizzare una membrana impermeabilizzante affidabile.

La speciale agugliatura del non tessuto si dimostra anche estremamente vantaggiosa per introdurre il non tessuto nell'impermeabilizzante speciale WD-1K senza formare pieghe e bolle.

20,0 cm x 50 m

27,5 cm x 50 m

35,0 cm x 50 m

55,0 cm x 50 m

70,0 cm x 50 m

90,0 cm x 50 m

Angolo interno Non tessuto agugliato NV 110 15 x 8 x 15 cm a' 20 pz./cartone

Angolo esterno Non tessuto agugliato NV 110 8,5 x 8 x 8,5 cm

#### Fornitura:

Confezione	Cartone	Pallet
50 M / ROL		18
50 M / ROL		36
50 M / ROL		54
5000 PZ / PZ	20	5.000
50 M / ROL		50

#### Stoccaggio:

Immagazzinare in un luogo asciutto, fresco e protetto dal gelo e dalla polvere.

84512, NON TESSUTO AGUGLIATO NV 110, valido da: 13.07.2020, Magdalena Riegler, Pagina 1

## Lavorazione

### Attrezzi consigliati:

È preferibile tagliare il Non tessuto agugliato NV 110 con le forbici apposite Murexin.

### Lavorazione:

Dopo aver realizzato un campione riuscito con l'impermeabilizzante speciale Murexin WD-1K, annegare il Non tessuto agugliato NV 110 nella resina impermeabilizzante senza formare pieghe e cavità.

Il non tessuto agugliato NV 110 così inserito viene ricoperto ancora fresco con l'impermeabilizzante speciale WD-1K in modo che il non tessuto non sia più visibile.

## Dati tecnici

Colore	bianco
Peso superficiale	110 g/m <sup>2</sup>
Spessore dello strato	0,55 mm

## Avvertenze sul prodotto e di lavorazione

### Avvertenze sul materiale:

- In caso di lavorazione al di fuori dell'intervallo ideale di temperatura e/o umidità dell'aria le proprietà del materiale possono variare considerevolmente.

### Avvertenze ambientali:

Analoghe a quelle per l'impermeabilizzante speciale WD-1K

- Proteggere dai raggi diretti del sole, dal vento e dagli agenti atmosferici!

### Suggerimenti:

- Attenersi alle schede tecniche di tutti i prodotti MUREXIN utilizzati nel sistema.
- Per eventuali riparazioni conservare un prodotto originale del rispettivo lotto.

I nostri dati rappresentano valori medi determinati in condizioni di laboratorio. A causa dell'utilizzo di materie prime naturali, i valori indicati di una singola fornitura possono discostarsi leggermente senza pregiudicare l'idoneità del prodotto.

## Avvertenze di sicurezza

La presente scheda tecnica si basa su numerose esperienze e intende fornire consulenza secondo le migliori conoscenze, tuttavia non è giuridicamente vincolante e non può costituire il fondamento di un rapporto giuridico contrattuale né un obbligo accessorio del contratto di acquisto. Per la qualità dei nostri materiali garantiamo nell'ambito delle nostre Condizioni Generali. L'utilizzo dei nostri prodotti è consentito soltanto a addetti specializzati e/o a persone versate, esperte e conformemente dotate per i lavori manuali. L'utente rimane tenuto a chiarire eventuali dubbi e a eseguire una lavorazione a regola d'arte. In linea di principio consigliamo di effettuare preventivamente una prova su una superficie campione o di testare il prodotto con un piccolo tentativo. Non è possibile naturalmente includere tutti i casi di applicazione e le particolarità possibili, presenti e futuri. Sono stati omessi dati che si presume siano conosciuti agli esperti. Rispettare le norme e le direttive tecniche, nazionali ed europee, vigenti e le schede tecniche relative a materiali, sottofondo e alla sovrastruttura successiva! Segnalare eventuali dubbi. Con la pubblicazione di una nuova versione, la presente perde la propria validità. La scheda tecnica aggiornata all'ultima versione, la scheda dati di sicurezza e le Condizioni Generali possono essere consultati presso [www.murexin.com](http://www.murexin.com).