

STARTEX NW

TESSUTO NON TESSUTO IN POLIESTERE AGUGLIATO MECCANICAMENTE E TERMO CALANDRATO







CARATTERISTICHE

100% Poliestere agugliato meccanicamente e termo calandrato.

Si adatta alla conformazione di ogni tipo di supporto.

Aumenta la resistenza meccanica del sistema impermeabilizzante.

Può essere utilizzato localmente tra le **proiezioni orizzontali** e **verticali** della superficie come: giunti di dilatazione, tubi di scarico, sifoni e canali di scolo.

CAMPO D'IMPIEGO

Viene utilizzato come armatura tra il primo e secondo strato di membrana liquida impermeabilizzante. I principali campi di impiego sono:

- · Coperture piane
- · Balconi
- Terrazzi
- · Giardini pensili
- · Risvolti

DATI TECNICI		
Colore		Bianco
Dimensioni		Rotoli 1 m x 100m Rotolini 0,2 m x 100m
Peso	UNI EN 29073/1	60 g/m ²
Spessore		0,6 mm ± 0,1
Resistenza a trazione	EN ISO 10319	≥ 0,8 kN/m trasversale ≥ 0,8 kN/m longitudinale
Allungamento a carico massimo		>40%

I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio, sono da ritenersi in ogni caso indicativi. Considerate le diverse condizioni di impiego, e l'intervento di fattori indipendenti da MPM (supporto, condizioni ambientali, direzione tecnica di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il ns. obbligo di garanzia si limita alla qualità e costanza del prodotto finito per i dati sopra riportati, solo per schede tecniche corredate di timbro e controfirma da parte del personale delegato della ns. sede. Il cliente, inoltre, è tenuto a verificare che tali valori siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati e/sostituiti da edizioni successive e/o nuove formulazioni. I dati contenuti possono variare in ogni momento senza obbligo di preavviso da parte di MPM.