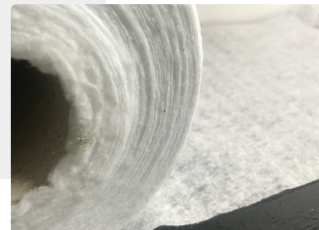


# STARTEX NW

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

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