

# UNIROLL

Nastro sigillante a base di elastomeri termoplastici e tessuto morbido in poliestere. Indicato per impermeabilizzazioni di angoli tra superfici orizzontali e verticali e per la creazione di giunti omega di dilatazione. Caratterizzato da un'ottima estensione trasversale e rigidità longitudinale, rinforzato per una migliore adesione.

■ AD ELEVATA DURABILITA' ■ ALTE PRESTAZIONI MECCANICHE



Applicazione



Utilizzo

Nastro sigillante a base di elastomeri termoplastici e tessuto morbido in poliestere alcali resistente. Ottima estensione trasversale e rigidità longitudinale. Idoneo per connessioni orizzontali e verticali in balconi, bagni e piscine in accoppiamento con membrane cementizie.

## PREPARAZIONE E APPLICAZIONE

UNIROLL può essere utilizzato per la sigillatura permanente di giunti e crepe, sotto piastrelle ceramiche o pietre naturali, bagni, piatti doccia, piscine, balconi, terrazze, ecc. UNIROLL può essere utilizzato per interni ed esterni.

UNIROLL è altamente resistente alla pressione idrostatica ed è permeabile al vapore. Il prodotto è resistente al gocciolamento e possiede un'elevata resistenza agli agenti chimici. Ottima resistenza agli sbalzi termici.

### VANTAGGI & CARATTERISTICHE

- Elevata durabilità.
- Ottima resistenza agli agenti chimici.
- Buona resistenza alla pressione idrostatica.

### IMPIEGHI

- Sigillatura permanente di giunti e crepe, sotto piastrelle ceramiche o pietre naturali, bagni, piatti doccia, piscine, balconi, terrazze, ecc.

### DATI CARATTERISTICI

Substrato	50 gr di tessuto rivestito
Zona di sigillatura	Elastomero termoplastico (PVC) con elevata resistenza all'invecchiamento
Colore	Grigio
Resistenza alle temperature	-35°C/+90°C
Larghezza totale	120 mm
Zona di sigillatura	~50 min
Spessore	0,5 mm
Carico a rottura longitudinale	92 N/20 mm

Carico a rottura laterale	51 N/20mm
Resistenza a trazione longitudinale	6,9 Mpa
Resistenza a trazione laterale	3,8 Mpa
Massimo allungamento %	70-80

## AVVERTENZE

**UNIROLL** è destinato ad uso professionale. Non esporre alla luce diretta del sole. Assicurare sovrapposizioni di almeno 5 cm. Il supporto deve essere preparato e si consiglia l'utilizzo di un primer idoneo. Le attrezzature possono essere pulite con l'acqua.

Il cliente è tenuto a verificare che il prodotto sia idoneo per l'impiego previsto e ad accertarsi che il presente documento tecnico sia valido e non superato da successivi aggiornamenti. I documenti tecnici sono reperibili dal sito [www.premierpremiscelati.it](http://www.premierpremiscelati.it)

CONFEZIONAMENTO E FORNITURA	CONSERVAZIONE
Rotolo da 10m – Bancale	<b>UNIROLL</b> va conservato nella confezione originale, proteggendolo dall'umidità e dalla radiazione solare diretta ed impiegato entro 24 mesi dalla data di confezionamento