

Unterspannbahn

UNTERSANNBAHN STANDARD



UNTERSANNBAHN EXKLUSIV



NA
(STAHLTÜR)

2,51

TECHNISCHE DATEN

Länge 50m | **Breite** 1,5m

Durchmesser 16,5cm | 22cm

Gewicht 8,2kg | 14kg

	Unterspannbahn Standard	Unterspannbahn Exklusiv
Flächenmasse	115g/m ²	220g/m ²
Zugfestigkeit längs und quer	>200N/5 cm ² und >70 N/5 cm ²	>250N/5 cm ² und >140N/5 cm ²
Zugdehnung längs und quer	>45 % und >60 %	>45% und >60%
Höhe der Wassersäule (H ₂ O)	2000mm	2000mm
Dampfdurchlässigkeit nach 24 h (bei 23 °C/85 %)	1700g/m ²	1700g/m ²
Diffusionsäquivalente Luftschicht	Sd = 0,02m	Sd = 0,02m
anhaltende Höhe der Wassersäule	2m	2m
max. Sonnenbestrahlungszeit der Membrane	3 Monate	3 Monate
Temperaturbereich	von -30 bis 120°C	von -30 bis 120°C
Farben - untere/obere Schicht	weiß/hellbraun	weiß/dunkelblau
Feuerklasse	DIN EN 13501-1: Klasse E entspricht nach DIN 4102-1 Klasse B2 (normal entflammbar)	
Material	PP - Polypropylen	PP - Polypropylen

Reparatur- & Montageband



Reparatur- und Montageband für Ihre Unterspannbahn!

Das einseitige Klebeband ist für Montage- & Reparaturarbeiten (Löcher, Brüche und Risse) an Ihrer Unterspannbahn und allen anderen Produkten auf Basis von Polypropylen geeignet.

Der Kleber haftet auf glatten und rauen Oberflächen. Beachten Sie dabei, dass die Klebestellen frei von Fett und Staub sein müssen.

Das Klebeband hat zusätzlich einen sehr starken Kleber, welcher gegen UV-Strahlen und den Alterungsprozess resistent ist.

TECHNISCHE DATEN

Länge 25 m

Breite 50 mm

Gewicht 0,40 kg

Farbe schwarz