

CREATON UNO extra mit Selbstklebestreifen



DIE TECHNISCHEN DATEN

Länge	50 m	
Breite	1,5 m	
m² je Rolle	75 m ²	
Rollen je Palette	24 Rollen	
Gewicht	120 g/m ²	
Brandverhalten EN 13501-1, EN 11925-2	Klasse E	
Widerstand gegen Luftdurchdringung	< 0,02 m ³ /m ² h 50 Pa	
Widerstand gegen Wasserdurchgang, EN 1928	W1	
Zertifizierung	CE	
Wassersäule, EN 20811	> 2800 mm	
sd-Wert, EN 12572	0,02 m	
Zugfestigkeit, EN 12311-1	Längs	260N/50 mm
	Quer	180N/50 mm
Zugfestigkeit (nach künstlicher Alterung), EN 12311-1	Längs	230N/50 mm
	Quer	160N/50 mm
Dehnung, EN 12311-1	Längs	50 %
	Quer	80 %
Dehnung (nach künstlicher Alterung), EN 12311-1	Längs	40 %
	Quer	65 %
Widerstand gegen Reißen (Nagelschaft), EN 12310-1	Längs	120N
	Quer	140N

Temperaturbeständigkeit



-40 °C bis
+80 °C

UV-Beständigkeit



12 Wochen

Freibewitterungszeit



3 Wochen



120,00 €/Rolle
1,60 €/m²

Bestellcode: 715 900 1000

Die klassischen Unterspann- und Unterdeckbahnen mit Selbstklebestreifen

- extra = mit Selbstklebestreifen
- 3-lagige, diffusionsoffene Bahnen mit mikroporösem Film zwischen zwei Vlies-Schichten
- Einsetzbar bei belüfteten und unbelüfteten Dachkonstruktionen als Unterspann- oder Unterdeckbahnen
- Nicht für eine Verlegung auf Schalung geeignet

Einsatzmöglichkeiten der CREATON Dachbahnen

	Unterspannung	Unterdeckung	Regensicheres Unterdach	Wasserdichtes Unterdach	Fassadenbahn
UNO extra	+	+*	-	-	-**

* Nur bei einer formstabilen Unterlage

** Bei einer hinterlüfteten Fassade mit geschlossenem Deckmaterial einsetzbar

CREATON Originalzubehör



**ÄSTHETISCH
SICHER
HOCHWERTIG**

