

Premium Q - verschweißbare Unterdeckbahn



Technische Daten:

Länge:	50 m
Breite:	1,50 m
Materialstärke:	1,0 mm
Gewicht:	340 g/m ²
s _D -Wert:	0,18 m

Geprüft:

Entspricht der ÖNORM B 3661 Klasse UD do-s für erhöht regensichere Unterdächer laut ÖNORM B 4119 ab einer Regeldachneigung $\geq 13^\circ$ (Dacheindeckungsmaterial Dachziegel).

Produktinformationen & USP's:

Diffusionsoffene Hightech-Unterdeckbahn, die warm und kalt verschweißbar ist. Sie besteht aus einem 3-lagigen Aufbau mit zwei monolithischen Polyurethan-Funktionsschichten und einem mittig angeordneten Polyestervlies. Premium Q bietet bei der Verwendung von Quellschweißmittel eine bis zu 50% schnellere Verarbeitung. Ausführung inklusive integriertem Selbstklebestreifen zur Vorfixierung.

Technische Werte gem. EN 13859-1

Beidseitig TPU beschichtetes Polyestervlies		
Einbau mit mindestens 10cm Überlappung; Vorfixierung mit integriertem Selbstklebestreifen		
Brandverhalten	Klasse E gem. ÖNORM EN 13501-1	
Widerstand gegen Wasserdurchgang	vor künstlicher Alterung	Klasse W1
	nach künstlicher Alterung	Klasse W1
Zugfestigkeit in Längsrichtung	vor künstlicher Alterung	300 N / 5cm \pm 30 N / 5cm
	nach künstlicher Alterung	300 N / 5cm \pm 30 N / 5cm
Zugfestigkeit in Querrichtung	vor künstlicher Alterung	350 N / 5cm \pm 30 N / 5cm
	nach künstlicher Alterung	350 N / 5cm \pm 30 N / 5cm
Dehnung in Längsrichtung	vor künstlicher Alterung	50% \pm 10%
	nach künstlicher Alterung	50% \pm 10%
Dehnung in Querrichtung	vor künstlicher Alterung	70% \pm 10%
	nach künstlicher Alterung	70% \pm 10%
Widerstand gegen Weiterreißen	in Längsrichtung	200 N \pm 20 N
	in Querrichtung	200 N \pm 20 N
Temperatureinsatzbereich	-40°C bis +90°C	
UV Freibewitterung	3 Monate (Mitteleuropa geprüft)	
Freibewitterung Behelfsdeckung	3 Monate	

Premium Q - Zubehörsortiment

Quellschweißmittel THF	Quellschweißmittel für die Kaltverschweißung der Premium Q Unterdeckbahn.
Pinselflasche inkl. Pinselaufsatz	Zur verbesserten Dosierung und Aufbringung des Quellschweißmittels THF auf die Premium Q
Nageldichtband - Nail-Tape Butyl	Laut ÖNORM B 4119 sind unter den Konterlatten Nageldichtungen vorzusehen.
Silikonrolle	Zur Erreichung des Anpressdrucks im Überlappungsbereich. (Lieferung auf Anfrage)