

Produkt Solitex WA

Lieferformen:

Rollenbreite (m)	Rollenlänge (m)	Rolle (m ²)
1,50	50	75
3	50	150
3	100	300

Technische Daten:

Material	PP-Microfaservlies	
Flächengewicht	DIN EN 1849-2	100 g/qm
Dicke	DIN EN 1849-2	0,45 mm
Höchstzugkraft	DIN EN 12311-1	> 150 N / 5 cm
Weiterreißwiderstand	DIN EN 12310-1	> 140 N
Dampfdiffusions- Widerstandszahl	DIN EN 12572	22
sd-Wert	DIN EN 12572	< 0,01 m
Brandklasse	DIN EN 13501-1	E
Freibewitterung		3 Monate
Temperaturbeständigkeit		-40° C bis +100° C

Besonderheiten

Reißfeste Wandschalungsbahn mit hoher Winddichtheit, welche die volle Wärmedämmwirkung gewährleistet. Schützt die Konstruktion während der Bauphase vor Witterungseinflüssen. Für Konstruktionen mit vorgehängten Lückenschalungen geeignet (max. 2 cm Lücke, mind. 2 cm Hinterlüftung zwischen Bahn und Lückenschalung).

Die SOLITEX WA trägt das CE-Kennzeichen entsprechend den Anforderungen der DIN EN 13859-2.