



Verwendungszweck

Zum Einsatz in hinterlüfteten Fassadenkonstruktionen mit geschlossener Schalung ohne direkte UV-Bestrahlung geeignet.

Vorteile

- ✓ **diffusionsoffen**
- ✓ **winddicht**
- ✓ **reifest**

Flächengewicht	90	g / m ²	ISO 536
sd Wert	0,02	m	EN 13859-2
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1	-	EN 13859-2
UV- Beständigkeit	4	Monate	
Dehnung Längsrichtung	< 80	%	EN 13859-2
Dehnung Querrichtung	< 80	%	EN 13859-2
Höchstzugkraft Längsrichtung	>210	N / 50 mm	EN 13859-2
Höchstzugkraft Querrichtung	>130	N / 50 mm	EN 13859-2
Weiterreiwiderstand Längsrichtung	>110	N	EN 13859-2
Weiterreiwiderstand Querrichtung	>110	N	EN 13859-2
Brandklasse	E		EN 13859-2
Lagerung	kühl und trocken		

TRUE facade 90

Diffusionsoffene, dreilagige Fassadenbahn zum Einsatz in hinterlüfteten, geschlossenen Fassadenkonstruktionen geeignet. Durch die direkte Verlegung auf Holzschalung oder Wärmedämmung wird der Bauteil vor Witterungseinflüssen und Durchströmung von Außenluft geschützt.

Produkt Details

Rollenmaß:

- 1,5 m x 50 m (75 m² / Rolle)
- 3,0 m x 50 m (150 m² / Rolle)

Gewicht:

90 g / m²

sd-Wert:

0,02 m

UV-Beständigkeit:

4 Monate

Farbe:

grau

Palette:

- 1,5 m - 50 Rollen (3750 m²)
- 3,0 m - 50 Rollen (7500 m²)