



Anwendungsgebiete

Textilfassaden, Sonnenschutz

Vorzüge

Nicht brennbar, somit geeignet für Gebäude mit höchsten Sicherheitsansprüchen (Öffentliche Gebäude, Schulen, Flughäfen, Bahnhöfe, Einkaufszentren, Parkhäuser, ...). Pflegeleicht und widerstandsfähig. Geringe Lichttransmission macht das Gewebe besonders geeignet für Anwendungen mit Verschattung.

Gewebemerkmale

Gewebematerial	Glasfaser
Gewebebreite	320 cm
Gewebedicke	1700 µm
Flächengewicht	730 g/m ²
Höchstzugkraft Kette	5000 N/5cm (ISO 13934-1)
Höchstzugkraft Schuss	4800 N/5cm (ISO 13934-1)
Farbton	silber, andere auf Anfrage
Bedruckbar	nein

Licht

Porosität	13 %
Licht, sonstiges	

Brandverhalten

Brandverhalten nach EN 13501-1	
Brandverhalten nach DIN 4102	A2
Brandverhalten nach ASTM E84a	Class A
Brandverhalten nach NFPA 701	PASS
Brandverhalten, sonstiges	BS476: Class 0

Akustik

Schallabsorptionsgrad nach ISO 354	
Schallabsorptionsgrad nach ISO 11654	
Schallabsorberklasse	
Strömungswiderstand	
Akustik, sonstiges	nicht akustisch wirksam