

TYPICO TALA#504



Anwendungsgebiete

Schmutzfänger

Vorzüge

Extrem lichtdurchlässiges Gewebe, optimal einsetzbar als Schmutzfängerebene in großen Lichtdecken und Leuchtkästen.

Gewebemerkmale

Gewebematerial	Polyester / Acryl beschichtet
Gewebebreite	500 cm
Gewebedicke	300 µm
Flächengewicht	110 g/m ²
Höchstzugkraft Kette	250 N/5cm (ISO 13934-1)
Höchstzugkraft Schuss	540 N/5cm (ISO 13934-1)
Farbton	weiß
Bedruckbar	ja

Licht

Transmissionsgrad nach ASTM D 1003	64,7 %
Licht, sonstiges	

Brandverhalten

Brandverhalten nach EN 13501-1	B-s1,d0
Brandverhalten nach DIN 4102	B1
Brandverhalten nach ASTM E84a	
Brandverhalten nach NFPA 701	
Brandverhalten, sonstiges	

Akustik

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