

TYPICO TALA#303



Anwendungsgebiete

Innenbereich, Lichtdecken und -felder mit akustischer Wirkung

Vorzüge

Akustisch wirksames Gewebe mit hoher Lichtdurchlässigkeit.

Knitterfrei und relativ dehnbar, erlaubt daher auch dreidimensionale Formen.

Gewebemerkmale

Gewebematerial	Polyester
Gewebebreite	310 cm
Gewebedicke	210 µm
Flächengewicht	125 g/m ²
Höchstzugkraft Kette	1242 N/5cm (ISO 13934-1)
Höchstzugkraft Schuss	731 N/5cm (ISO 13934-1)
Farbton	weiß
Bedruckbar	bedingt

Licht

Transmissionsgrad nach ASTM D 1003	37,5 %
Licht, sonstiges	

Brandverhalten

Brandverhalten nach EN 13501-1	B-s1,d0
Brandverhalten nach DIN 4102	
Brandverhalten nach ASTM E84a	
Brandverhalten nach NFPA 701	
Brandverhalten, sonstiges	M1

Akustik

Schallabsorptionsgrad nach ISO 354	0,53 bei 2500 Hz
Schallabsorptionsgrad nach ISO 11654	0,3
Schallabsorberklasse	D
Strömungswiderstand	2736 Pa s/m
Akustik, sonstiges	