

TYPICO TALA#302



Anwendungsgebiete

Innenbereich, Lichtdecken und -felder mit akustischer Wirkung

Vorzüge

Akustisch wirksames Gewebe mit hoher Lichtdiffusion, ergibt diffuse Optik ohne Pinholes.
Knitterfrei und relativ dehnbar, erlaubt daher auch dreidimensionale Formen.

Gewebemerkmale

Gewebematerial	Polyester
Gewebebreite	295 cm
Gewebedicke	290 µm
Flächengewicht	175 g/m ²
Höchstzugkraft Kette	1212 N/5cm (ISO 13934-1)
Höchstzugkraft Schuss	1030 N/5cm (ISO 13934-1)
Farbton	weiß
Bedruckbar	nein

Licht

Transmissionsgrad nach ASTM D 1003	26,0 %
Licht, sonstiges	

Brandverhalten

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

Akustik

Schallabsorptionsgrad nach ISO 354	$\alpha_s = 0,55$ bei 2500 Hz
Schallabsorptionsgrad nach ISO 11654	$\alpha_w = 0,4$
Schallabsorberklasse	D
Strömungswiderstand	
Akustik, sonstiges	