

TYPICO TALA#101



Anwendungsgebiete

Besondere 2D und 3D Formen

Vorzüge

Sehr dehnbares Gewebe, ermöglicht außergewöhnliche Formgebungen.

Durch das eingesetzte Polyolefin anstelle von Elastan sehr UV stabil und wärmeresistent.

Gewebemerkmale

Gewebematerial	90 % Polyester, 10% Polyolefin
Gewebebreite	155 cm
Gewebedicke	450 µm
Flächengewicht	200 g/m ²

Höchstzugkraft Kette

Höchstzugkraft Schuss

Farbton weiß, schwarz

Bedruckbar nein

Licht

Transmissionsgrad nach ASTM D 1003	30,4%
Licht, sonstiges	nicht zur Hinterleuchtung geeignet

Brandverhalten

Brandverhalten nach EN 13501-1

Brandverhalten nach DIN 4102

Brandverhalten nach ASTM E84a

Brandverhalten nach NFPA 701

Brandverhalten, sonstiges

Akustik

Schallabsorptionsgrad nach ISO 354 0,75 bei 2500 Hz

Schallabsorptionsgrad nach ISO 11654 0,55

Schallabsorberklasse D

Strömungswiderstand 741

Akustik, sonstiges nicht akustisch wirksam