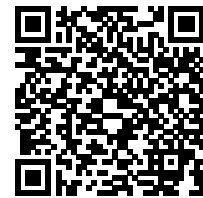


Produktdatenblatt Art.-Nr. 775

Luftdurchlässige Plane per m² (nach Maß)

Schutznetze24 GmbH
Weyerberg 5, DE-35614 Aßlar-Berghausen
Tel.: +49 (0) 6443 - 436 96 40
Mail: info@schutznetze24.de
Web: www.schutznetze24.de



TECHNISCHE DATEN

Mögliche Farben	dunkelgrün, blau, anthrazit, silber, creme
Material	Polyethylen, flammhemmend, dicht gewirkt
Gewebeart	Bändchen/Monofil-Raschelgeweke, luft- und wasserdurchlässig
Materialstärke	Materialdicke: 1,2 mm
Maschenweite	0,3 x 0,3 mm
Fertigungstoleranzen	Außenabmessungen: ± 2,5 cm
Schattierwert	90%
Randausführung	ringsum umgenäht und mit Verstärkungsband versehen (ca. 40 mm breit)
Ösen	Innendurchmesser Ø 16 mm, ringsum im gewählten Abstand (Standard: 50 cm), Messingösen bei Farbe Creme, ansonsten Edelstahlösen
Höchstzugkraft	Kette: 1236 N, Schuss: 1512 N
Bruchdehnung Grundfaser	15%
Normen und Richtlinien	DIN EN 13501-1 (schwer entflammbar), Klassifizierung B-s1 d0, (außer Farbe Creme)
Dauergebrauchstemperatur	-25 bis +80 °C
Schmelzpunkt	155 °C
Feuchtigkeitsaufnahme im Garn	0%
Festigkeitminderung durch Feuchtigkeit	0%
Beständigkeit gegen schwache/starke Säuren	sehr gut/gut
Beständigkeit gegen schwache/starke Laugen	gut/gut
Beständigkeit gegen organische Lösungsmittel	gut
Beständigkeit gegen Benzin und Schmieröle	sehr gut
Biege- & Scheuerfestigkeit	gut
Witterungsbeständigkeit	gut
UV-Stabilisierung	250 kly

Reißfestigkeit nach zweijähriger Bewitterung	90%
Elastizität nach mehrjähriger Bewitterung	gute Dauerelastizität, keine Dehnung
Flexibilität im Wassereinsatz	bleibt flexibel
Schrumpfverhalten im Wasser	gering schrumpfend
Schrumpfverhalten an der Luft	gering schrumpfend
Verhalten bei großer Hitze / im Feuer	schmilzt
Elektrische Eigenschaften	isolierend, keine elektrische Leitfähigkeit
Zolltarifnummer	63079010
Flächengewicht	320 g/m ²