Produktdatenblatt Art.-Nr. 2038-100-01

Containernetz 3,50 x 6,00 m

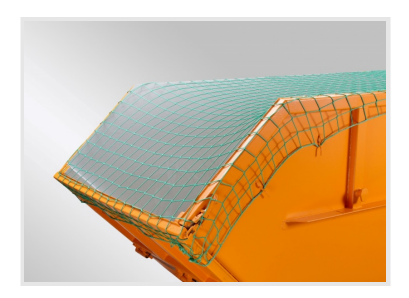
TECHNISCHE DATEN

Mögliche Farben

Maße

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







1110100	6,66 A 6,66 III
Material	Polypropylen hochfest, knotenlos
Materialstärke	Ø 4,0 mm
Maschenweite	100 x 100 mm
Maschenstellung	quadratisch (gerade)
Maschenverbindung	knotenlose Verflechtung
Randausführung	umlaufende Abschlusskante (ca. 7 mm stark)
Maschenhöchstzugkraft	1600 N
Feinheitsbezogene Höchstreißkraft	7,0 cN/den
Bruchdehnung Grundfaser	15%
Normen und Richtlinien	VDI Richtlinie 2700
Zertifikat	Öko-Tex®-Zertifikat 12.0.02466 (Standard 100)
Dauergebrauchstemperatur	-40 bis +80 °C
Schmelzpunkt	165 °C
Waschtemperatur (max.)	30 °C
Feuchtigkeitsaufnahme im Garn	0%
Festigkeitminderung durch Feuchtigkeit	0%

sehr gut/gut

gut/nicht gut

gut

gut

gut

sehr gut

grün

3,50 x 6,00 m

Beständigkeit gegen schwache/starke Säuren

Beständigkeit gegen schwache/starke Laugen

Beständigkeit gegen organische Lösungsmittel

Beständigkeit gegen Benzin und Schmieröle

Biege- & Scheuerfestigkeit

Witterungsbeständigkeit

UV-Stabilisierung	300 kly
Reißfestigkeit nach zweijähriger Bewitterung	90%
Elastizität nach mehrjähriger Bewitterung	gute Dauerelastizität, geringe Dehnung
Flexibilität im Wassereinsatz	bleibt flexibel
Schrumpfverhalten im Wasser	gering schrumpfend
Schrumpfverhalten an der Luft	keine Schrumpfung
Verhalten bei großer Hitze / im Feuer	schmilzt
Elektrische Eigenschaften	isolierend, keine elektrische Leitfähigkeit
Zolltarifnummer	56081930
Flächengewicht	150 g/m²
Gesamtgewicht	2,70 kg