## Produktdatenblatt Art.-Nr. 2488-100-06

## Ladungssicherungsnetz 2,70 x 3,50 m

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









TF	-CH	N	ISC	HF	DA	TEN	J

Mögliche Farben	schwarz		
Maße			
waise	2,70 x 3,50 m		
Material	Polypropylen hochfest, knotenlos		
Materialstärke	Ø 5,0 mm		
Maschenweite	100 x 100 mm		
Maschenstellung	quadratisch (gerade)		
Maschenverbindung	knotenlose Verflechtung		
Randausführung	umlaufende Abschlusskante (ca. 7 mm stark)		
Maschenhöchstzugkraft	3200 N		
Feinheitsbezogene Höchstreißkraft	7,0 cN/den		
Bruchdehnung Grundfaser	15%		
Normen und Richtlinien	VDI Richtlinie 2700		
Zertifikat	DEKRA-Zertifikat 201023819, 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%		
Beständigkeit gegen schwache/starke Säuren	sehr gut/gut		
Beständigkeit gegen schwache/starke Laugen	gut/nicht gut		
Beständigkeit gegen organische Lösungsmittel	gut		
Beständigkeit gegen Benzin und Schmieröle	sehr gut		
Biege- & Scheuerfestigkeit	gut		
Witterungsbeständigkeit	gut		

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	200 g/m²
Gesamtgewicht	1,75 kg