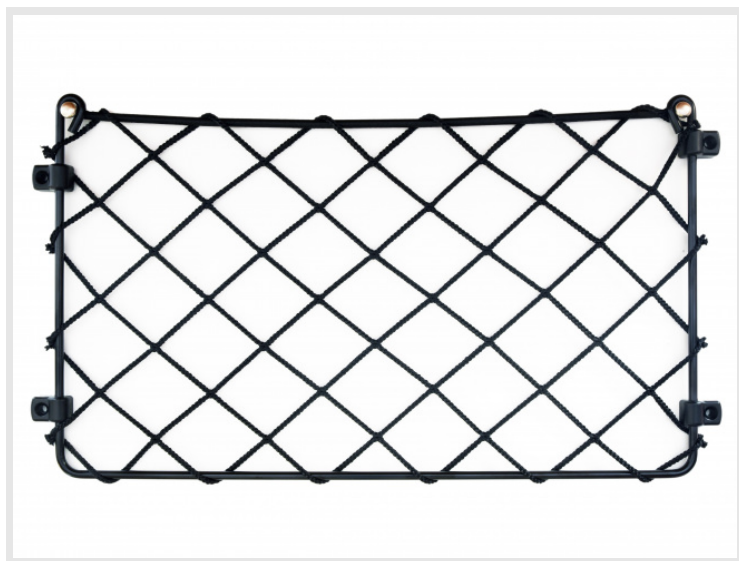


# Produktdatenblatt Art.-Nr. SN-01650-040

## Gepäcknetz mit Stahlrahmen

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

<b>Material</b>	Polyester, knotenlos, Rahmen aus pulverbeschichtetem Stahl, Anschraubbocke aus Polyamid
<b>Materialstärke</b>	Ø 2,5 mm
<b>Maschenweite</b>	40 x 40 mm
<b>Maschenstellung</b>	rhombisch (diagonal)
<b>Maschenverbindung</b>	knotenlose Verflechtung
<b>Randausführung</b>	verschiebbare Anschraubbocke mit Schraublöchern (Ø 4 mm), Stahlrahmen (Ø 5 mm, schwarz pulverbeschichtet), an der Oberseite eingearbeitete Gummileine (Ø 5 mm, Latexkern, Polyestermantel)
<b>Zertifikat</b>	Öko-Tex®-Zertifikat 1904052 (Standard 100)
<b>Dauergebrauchstemperatur</b>	-40 bis +100 °C
<b>Schmelzpunkt</b>	260 °C
<b>Feuchtigkeitsaufnahme im Garn</b>	0,5 bis 2,0%
<b>Festigkeitminderung durch Feuchtigkeit</b>	0%
<b>Beständigkeit gegen schwache/starke Säuren</b>	gut/nicht gut
<b>Beständigkeit gegen schwache/starke Laugen</b>	gut/gut
<b>Beständigkeit gegen organische Lösungsmittel</b>	gut
<b>Beständigkeit gegen Benzin und Schmieröle</b>	gut
<b>Biege- &amp; Scheuerfestigkeit</b>	gut
<b>Witterungsbeständigkeit</b>	gut
<b>Reißfestigkeit nach zweijähriger Bewitterung</b>	90%
<b>Elastizität nach mehrjähriger Bewitterung</b>	gute Dauerelastizität, geringe Dehnung
<b>Flexibilität im Wassereinsatz</b>	bleibt flexibel
<b>Schrumpfverhalten im Wasser</b>	gering schrumpfend

<b>Schrumpfverhalten an der Luft</b>	keine Schrumpfung
<b>Verhalten bei großer Hitze / im Feuer</b>	schmilzt
<b>Lieferumfang</b>	Gepäcknetz auf Stahlrahmen, 4 Anschraubböcke
<b>Zolltarifnummer</b>	56081930
<b>Gesamtgewicht</b>	0,00 kg