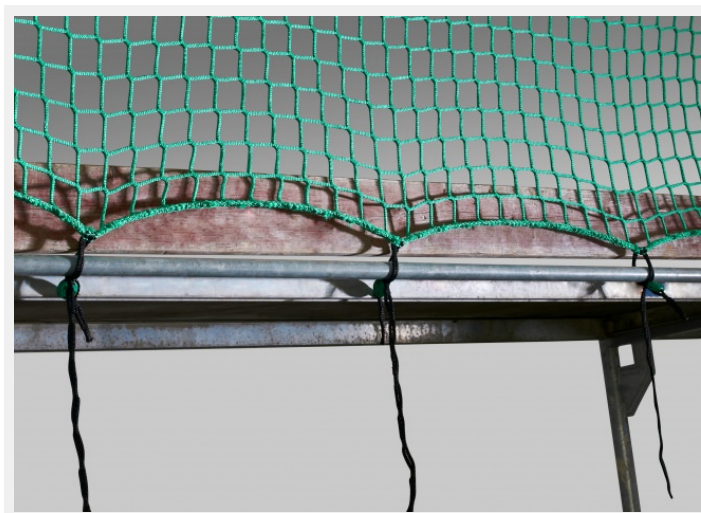


Produktdatenblatt Art.-Nr. 3006-060

Seitenschutznetz 2,00 x 5,00 m (Isilink)

Schutznetze24 GmbH
Weyerberg 5, DE-35614 Aßlar-Berghausen
Tel.: +49 (0) 6443 - 819 818
Mail: info@schutznetze24.de
Web: www.schutznetze24.de

SCHUTZNETZE



TECHNISCHE DATEN

Mögliche Farben:	grün, blau
Maße:	2,00 x 5,00 m
Material:	Polypropylen hochfest, knotenlos
Materialstärke:	Ø 5,0 mm
Maschenweite:	60 x 60 mm
Maschenstellung:	quadratisch (gerade)
Maschenverbindung:	knotenlose Verflechtung
Randausführung:	umlaufende Abschlusskante (ca. 9 mm stark), mit angekettetem Einfass-Seil und angenähten Isilink-Clips (im Abstand von max. 75 cm, Länge ca. 60 cm)
Maschenhöchstzugkraft:	3200 N
Energieaufnahme (ca.):	6,1 kJ
Normen und Richtlinien:	BGR 179, DGUV Information 201-011, DGUV Information 201-023, DIN EN 1263-1
Zertifikat:	BG Eurotest Prüfbescheinigung 18100027, Öko-Text®-Zertifikat 12.0.02466 (Standard 100)
Netzklasse:	A1
Schutznetzsystem:	U (Schutznetz in Tragkonstruktionen für vertikale Verwendung)
Reguläres Prüfintervall:	12 Monate
Anzahl der Prüfmaschen:	3 Stk.
Dauergebrauchstemperatur:	-40 bis +80 °C
Schmelzpunkt:	165 °C
Feuchtigkeitsaufnahme im Garn:	0%
Beständigkeit gegen schwache/starke Säuren:	sehr gut/gut
Beständigkeit gegen schwache/starke Laugen:	gut/schlecht
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%
Zolltarifnummer:	56081930
Flächengewicht:	350 g/m ²
Gesamtgewicht:	3,50 kg