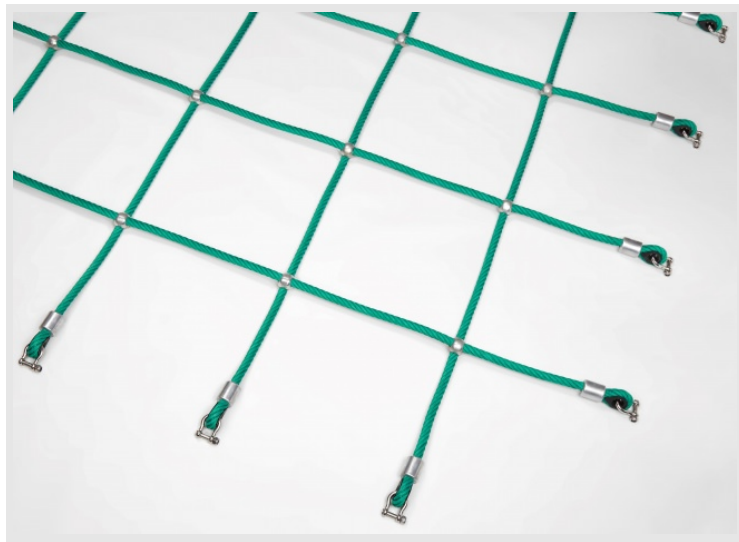


# Produktdatenblatt Art.-Nr. 4618-350

## Kletternetz mit Aluminiumkugeln nach Maß

Schutzenetze24 GmbH  
Weyerberg 5, DE-35614 Aßlar-Berghausen  
Tel.: +49 (0) 6443 - 436 96 40  
Mail: info@schutzenetze24.de  
Web: www.schutzenetze24.de



### TECHNISCHE DATEN

<b>Mögliche Farben</b>	grün, blau, schwarz, rot, hanffarben
<b>Material</b>	Herkulestau Ø 18 mm (6-litzig, mit Stahleinlage und Polyesterfaser ummantelt), schnittfest
<b>Materialstärke</b>	Ø 18,0 mm
<b>Maschenweite</b>	350 x 350 mm
<b>Maschenstellung</b>	quadratisch (gerade)
<b>Maschenverbindung</b>	Knotenkugeln aus Aluminium, Ø 35 mm
<b>Randausführung</b>	mit fest verpressten oder verschraubten Befestigungsmitteln nach Wahl
<b>Höchstzugkraft</b>	Mindestbruchkraft Seil: 42,0 kN, Nennfestigkeit: 16 N/mm <sup>2</sup>
<b>Normen und Richtlinien</b>	DIN EN 1176
<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>UV-Stabilisierung</b>	250 kly
<b>Reißfestigkeit nach zweijähriger Bewitterung</b>	90%
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	Ummantelung isolierend, Kern elektrisch leitfähig
<b>Imprägnierung</b>	Polymerdispersion aus Acryharz, selbstvernetzend
<b>Zolltarifnummer</b>	95069990