

# Produktdatenblatt Art.-Nr. 4116-300

## Kletternetz nach Maß (per m<sup>2</sup>)

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



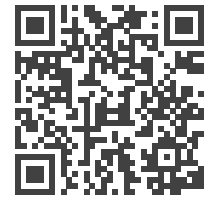
### Wählbare Optionen:

#### Ausführung Befestigungsmittel:

- an beiden Längsseiten
- an einer Längsseite
- an beiden kurzen Seiten
- an einer kurzen Seite
- an jeweils einer langen und kurzen Seite
- komplett ohne Befestigungsmittel
- ringsum, an allen vier Seiten
- an beiden kurzen und einer langen Seite
- an beiden Längsseiten und einer kurzen Seite

#### Farbe Kunststoffteile:

- schwarz
- beige



## TECHNISCHE DATEN

|  |   |
|--|---|
| <b>Maße:</b>   | Breite nach Maß, Länge nach Maß                                       |
| <b>Mögliche Farben:</b>                              | hanffarben, schwarz, blau, orange                                     |
| <b>Material:</b>                                     | Polypropylentauwerk, multifil, vierschäftig                           |
| <b>Materialstärke:</b>                               | Ø 16,0 mm   |
| <b>Maschenweite:</b>                                 | 300 x 300 mm  |
| <b>Maschenstellung:</b>                              | quadratisch (gerade)  |
| <b>Maschenverbindung:</b>                            | Flechtknotenverbindung  |
| <b>Randausführung:</b>                               | mit fest verpressten oder verschraubten Befestigungsmitteln nach Wahl |
| <b>Höchstzugkraft:</b>                               | Mindestbruchkraft Seil: 31,7 kN                                       |
| <b>Normen und Richtlinien:</b>                       | DIN EN 1176   |
| <b>Dauergebrauchstemperatur:</b>                     | -40 bis +80 °C  |
| <b>Schmelzpunkt:</b>                                 | 165 °C  |
| <b>Feuchtigkeitsaufnahme im Garn:</b>                | 0%  |
| <b>Beständigkeit gegen schwache/starke Säuren:</b>   | sehr gut/gut  |
| <b>Beständigkeit gegen schwache/starke Laugen:</b>   | gut/schlecht  |
| <b>Beständigkeit gegen organische Lösungsmittel:</b> | gut   |
| <b>Beständigkeit gegen Benzin und Schmieröle:</b>    | sehr 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>Zolltarifnummer:</b>                              | 95069990  |