

# Produktdatenblatt Art.-Nr. 8510-030-01

## Heunetz für Rundballen (30 mm Maschenweite)

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



STANDARD  
100

12.0.02466  
Hohenstein HTTI

### TECHNISCHE DATEN

|  |  |
|--|--|
| Mögliche Farben                              | grün   |
| Maße   | 1,50 x 1,50 x 1,50 m   |
| Material                                     | Polypropylen hochfest, knotenlos                                     |
| Materialstärke                               | Ø 4,0 mm   |
| Maschenweite                                 | 30 x 30 mm   |
| Maschenstellung                              | quadratisch (gerade)   |
| Maschenverbindung                            | knotenlose Verflechtung  |
| Randausführung                               | umlaufende Abschlusskante (ca. 7 mm stark), mit Zugschnur (2 m lang) |
| Maschenhöchstzugkraft                        | 3200 N   |
| Feinheitsbezogene Höchstreißkraft            | 7,0 cN/den   |
| Bruchdehnung Grundfaser                      | 15%  |
| Zertifikat                                   | Öko-Tex&reg;-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  |

|   |   |
|---|---|
| <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>Elektrische Eigenschaften</b>                    | isolierend, keine elektrische Leitfähigkeit |
| <b>Zolltarifnummer</b>                              | 56081930                                    |
| <b>Flächengewicht</b>                               | 400 g/m <sup>2</sup>                        |
| <b>Gesamtgewicht</b>                                | 6,00 kg                                     |