

## Kranschlingen nach DIN EN 1492-2

- Schutzmantel mit PU abriebfest imprägniert
- Farbkennzeichnung nach europäischer CEN-Norm
- mit eingestempelter Tragkraft und Tonnenstreifen



Ab 6 t ohne Mittelnaht.

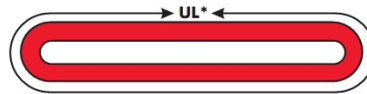
## Physikalische Eigenschaften von hochfestem Polyestergarn:

|   |           |          |                                       |                                       |
|---|-----------|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Festigkeit                                  | (mN/dtex) | 65–80    | Schmelzpunkt                          | 260 °C                                |
| Reißdehnung                                 | (%)       | ca. 12   | Feuchtigkeitsaufnahme bei Normalklima | (%) 0,4                               |
| Heißluftschumpf                             | (%)       | 2–20     | Chemikalienbeständigkeit:             |                                       |
| Maßfestigkeit                               | (%)       | 100      | - Laugen                              | mäßig                                 |
| Verhältnis Scheuerfestigkeit                |           | 80       | - Säuren                              | gut                                   |
| Hitzebeständigkeit                          |           | sehr gut | - Salze, basisch                      | Schädigung                            |
| Hydrolysebeständigkeit (bei feuchter Hitze) |           | gut      | - Benzindämpfe                        | beständig                             |
| Formbeständigkeit                           |           | sehr gut | - Öle (rein)                          | unempfindlich                         |
| Verrottungsbeständigkeit                    |           | sehr gut | - Öle (verunreinigt)                  | Schaden kann durch Katalyse eintreten |
| Knotfestigkeit                              |           | gut      |                                       |                                       |
| Anfärbbarkeit                               |           | gut      |                                       |                                       |
| Spezifisches Gewicht                        |           | 1,38     |                                       |                                       |

### Riesenvorteile:

- **zusammengewebter Doppelmantel**
- **extrem lastschonend**
- **extrem preiswert**
- **extrem flexibel**
- **extrem leicht**

Für Bühnentechnik auch mit schwarzer Ummantelung lieferbar!



Pro-Lift GmbH Hebetchnik  
 Moselstr. 23  
 63450 Hanau  
 tel. 06181-304990  
 fax 06181-181100  
 info@pro-lift.de  
 www.pro-lift.de