



Technisches Datenblatt Nr.: **1135.2**
Produkt: VALMEX® inflatable boat - Mainstream
Artikel Nr.: 7318 5340

| Beschichtung und Ausrüstung | | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|-------------|
| Beschichtungsart | PVC | | |
| Gesamtgewicht | 1000 g/m ² | EN ISO 2286-2 | |
| Reißkraft Kette/Schuß | 3000 / 3000 N/50 mm | DIN EN ISO 1421/V1 | |
| Weiterreißfestigkeit(1) Kette/Schuß | 250 / 250 N | DIN 53363 | |
| Haftfestigkeit (1) | 20 N/cm | LB 3.04-1 (Complan) | |
| Haftfestigkeit (2) | 100 N/50 mm | DIN EN ISO 2411 (HF-Naht) | |
| Kältebeständigkeit | -30 °C | DIN 53361 | |
| Wärmebeständigkeit | +70 °C | Complan-Richtlinie | |
| Lichtechtheit | >6 Note | DIN 54004, DIN EN ISO 105 B02 | |
| Knickfestigkeit (1) | keine Risse | < 100000 x | DIN 53359 A |
| Trägergewebe | | | |
| Material | PES | DIN ISO 2076 | |
| Fadenstärke | 1100 dtex | DIN ISO 2060 | |
| Bindung | L 1/1 | | |

Bei den technischen Daten handelt es sich um ca. Werte, die auf Basis von ermittelten Durchschnittswerten erstellt wurden. Aus fertigungstechnischen Gründen sind geringfügige Abweichungen möglich. Diese technischen Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Kenntnisse und sollen über unsere Produkte ohne Rechtsverbindlichkeit informieren. Diese Daten gelten für neue Ware.