

**Technische Datenblatt:  
POLYBLACH Nautic**

| <b>Technische Daten</b>          | <b>Einheit</b>   | <b>Methode</b>  | <b>Wert</b> | <b>Minimum</b> | <b>Maximum</b> |
|----------------------------------|------------------|-----------------|-------------|----------------|----------------|
| Garn                             |                  |                 | 280dtex     |                |                |
| Zusammensetzung Polyester %      |                  | EIGENER METHODE | 100         |                |                |
| Zusammensetzung PVC              | %                | EIGENER METHODE | 100         |                |                |
| Gesamtgewicht                    | g/m <sup>2</sup> | UNE-EN ISO 2286 | 350         | 338            | 362            |
| Reissfestigkeit Kette            | daN/5cm          | EN-ISO-1421     |             | 100            |                |
| Reissfestigkeit Schuss           | daN/5cm          | EN-ISO-1421     |             | 100            |                |
| Weiterreissfestigkeit Kette daN  |                  | DIN-53326       |             | 9              |                |
| Weiterreissfestigkeit Schuss daN |                  | DIN-53326       |             | 9              |                |
| Breite                           | cm               | EIGENER METHODE | 300         | 298            | 301            |
| Finish                           |                  |                 | Mate        |                |                |
| Fungizid Ausrüstung              |                  |                 | OK          |                |                |
| Temperaturbeständigkeit          | °C               |                 |             | -30            | 70             |
| H <sub>2</sub> S-Beständigkeit   | °C               |                 |             | -30            | 70             |
| Ozonbeständigkeit                | °C               |                 |             | -30            | 70             |
| UV-Filter                        |                  |                 | OK          |                |                |

Huttwil, 14.2.2020