

# Produktdatenblatt

## Product datasheet

### duraskin® B1679

duraskin® B1679

|  |                   |   |
|--|-------------------|---|
| <b>Faserstoff des Trägergewebes</b><br>Support cloth<br>Tissu  | DIN 60001         | PES   |
| <b>Beschichtungsart</b><br>Type of coating<br>Nature de l'enduit   |                   | PVC<br>PVC<br>PVC                               |
| <b>Schlusslack</b><br>Top Coat<br>Équipement de surface  |                   | Acrylat-Lack<br>acrylic laquer<br>Laque acrylic |
| <b>Flächengewicht gesamt</b><br>Total weight<br>Masse totale   | DIN EN ISO 2286-2 | 1680 g/m <sup>2</sup>                           |
| <b>Breite</b><br>Width<br>Largeur  | DIN EN ISO 2286-1 | 150 / 265 cm                                    |
| <b>Höchstzugkraft K/S</b><br>Tensile strength warp/weft<br>Resistance a la traction en chaine/en trame           | DIN EN ISO 1421   | 9800 / 8300 N/5 cm                              |
| <b>Weiterreißkraft (Trapez) K/S</b><br>Tear Resistance warp/weft<br>Resistance à la Déchirure en chaine/en trame | DIN 53363         | 1700 / 1500 N                                   |
| <b>Haftung</b><br>Adhesion<br>Adhésion   | DIN 53357         | 200 N/5 cm                                      |
| <b>Anwendung</b><br>Application  |                   | Behälter<br>container                           |

**Haftungsausschluss:** Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Werte ohne Toleranzangaben sind Nennwerte mit einer Toleranz von ± 5%. Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen ohne Rechtsverbindlichkeit informieren.

**Disclaimer:** We reserve modifications of the mentioned values for technical reasons. Values without tolerance statements are values with a tolerance of ± 5%. The information corresponds with our latest knowledge and is offered without liability.