

## Produktdatenblatt

*Product datasheet*

### PPE 945113

PPE 945113

<b>Zusammensetzung</b> Composition		%	90 PA 6.6; 10 PU-Membran
<b>Breite</b> Width	DIN EN 1773	cm	≥ 140
<b>Gewicht</b> Weight	DIN EN ISO 12127	g/m <sup>2</sup>	280
<b>Höchstzugkraft Kette/Schuss</b> Tensile strength warp/weft	DIN EN ISO 13934-1	N/5cm	≥ 1.700 / ≥ 700
<b>Weiterreißkraft Kette/Schuss</b> Tear resistance warp/weft	DIN EN ISO 4674-A1	N	≥ 75
<b>Höchstzugkraftdehnung Kette/Schuss</b> Tensile strength elongation warp/weft	DIN EN ISO 13934-1	%	≥ 30 / ≥ 20
<b>Maßänderung, Waschen und Trocknen bei 5x60°C Wäsche Kette/Schuss</b> Dimensional change washing and drying for 5x60°C wash warp/weft	DIN EN 5077/ DIN EN ISO 6330-2A;E	%	≤ 3,0
<b>Wasserdampfdurchgangswiderstand Ret</b> Water vapour resistance Ret	DIN EN 31092	m <sup>2</sup> /Pa/W	≤ 40 (Klasse2) (Class 2)
<b>Wasserdurchgangswiderstand vor und nach 5x60°C Wäsche</b> Water resistance prior to and after 5x60°C wash	DIN 20811	mm	> 10.000
<b>Spraytest</b> Spray test	DIN EN ISO 4920	Note Grade	5

**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.

Version 1.0 (17.06.2013)