

# LML

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

### Lona mate Laminada, 440 g.

<b>Trärgewebe</b> Base fabric Tissu	(DIN ISO 2076)	<b>Markenpolyester</b> Trade mark polyester Polyester de marque
<b>Garnfeinheit (K/S)</b> Yarn (W/F) Titre (ch/tr)	(DIN EN ISO 2060)	<b>500/500 dtex</b>
<b>Fadendichte</b> Threads Nombre de fils	(DIN EN 1049-2)	<b>7/5 (K/S pro cm)</b> 18/12 (W/F per inch) 7/5 (ch/tr par cm)
<b>Gewebegewicht</b> Basecloth weight Poids du tissu	(DIN EN 12127)	<b>ca. 57 g/m<sup>2</sup></b> <b>approx. 1.7 oz/yd<sup>2</sup></b>
<b>Beschichtungsmaterial</b> Coating material Matériel pour l'enduction		<b>PVC</b>
<b>Flächengewicht</b> Total weight Poids total du tissu enduit	(DIN EN ISO 2286-2)	<b>ca. 440 g/m<sup>2</sup></b> <b>approx. 13 oz/yd<sup>2</sup></b>
<b>Reißfestigkeit</b> Tensile strength Résistance à la déchirure	(DIN EN ISO 1421)	<b>779/656 N/5cm</b> 88/75 lbs/inch
<b>Weiterreißfestigkeit (K/S)</b> Tear restistance (K/S) Résistance à la déchirure amorcée (ch/tr)	(DIN 53363)	<b>138/130 N</b> 31/29 lbs
<b>Schweißnahthaftung</b> Welding adhesion Adhérence de la soudure	(IVK 53357)	<b>No delamination</b>
<b>Dicke</b> Thickness Épaisseur	(DIN EN ISO 2286-2)	<b>ca. 0,33 mm</b>