

# Produktdatenblatt

## Product datasheet

### seemee® mesh extra – B3131

<p><b>Faserstoff des Trägergewebes</b> support cloth tissu</p>	<p>DIN 60001</p>	<p>PES</p>
<p><b>Beschichtungsart</b> type of coating nature de l'enduit</p>		<p>PVC</p>
<p><b>Flächengewicht</b> total weight masse totale</p>	<p>DIN EN ISO 2286-2</p>	<p>300 g/m<sup>2</sup></p>
<p><b>Breite</b> width largeur</p>	<p>DIN EN ISO 2286-1</p>	<p>320 / 500 cm</p>
<p><b>Reißkraft K/S</b> tensile strength warp/weft resistance a la traction en chaine/en trame</p>	<p>DIN EN ISO 1421</p>	<p>1300 /1500 N/5cm</p>
<p><b>Weiterreißkraft K/S</b> tear strength warp/weft resistance a la déchirure en chaine/en trame</p>	<p>DIN 53363</p>	<p>300 / 300 N</p>
<p><b>Brandverhalten</b> flame retardant according to réaction au feu</p>	<p>DIN 4102 EN 13501-1 NFP 92-503</p>	<p>B1 B-s2,d0 M1</p>

### Anwendungsbereich

intended use  
application

Building wraps, indoor advertising,

### Ökologie & Umwelt

ecology & environment  
environnement

Oeko-Tex zertifiziert  
Oeko-Tex certified



**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.