

**Qualität: seemee® IV****B1149**

<b>Faserstoff des Trägergewebes:</b> support cloth tissu natura del supportc	<b>(DIN 60001)</b>	<b>PES</b>
<b>Fadendichte K/S pro cm</b> ends/picks nombre de fi numero dei fil	<b>(DIN EN 1049-2)</b>	<b>9/9</b>
<b>Garnfeinheit dtex K/S</b> yarn finesse du fil tiolo del filc	<b>(DIN EN ISO 2060)</b>	<b>1100</b>
<b>Bindung</b> weave armure tipo di tessitura	<b>(DIN ISO 9354)</b>	<b>1/1 plain</b>
<b>Flächengewicht g/m2 (Rohw)</b> greycloth-weigh poids du tissu support peso del supportc	<b>(DIN EN ISO 2286-2)</b>	<b>210</b>
<b>Beschichtungsart</b> type of coating nature de l'endui natura della spalatura		<b>PVC coated on both sides</b>
<b>Flächengewicht g/m2 (Ges)</b> total weigh masse totale peso totale	<b>(DIN EN ISO 2286-2)</b>	<b>650</b>
<b>Breite ( cm)</b> width largeur larghezza	<b>(DIN EN ISO 2286-1)</b>	<b>107,137,168, 200,215,228, 250,260,320,</b>
<b>Reißkraft (N/5cm) K/S</b> tensile strength warp/wef resistance a la traction en chaine/en tram resistenza alla trazione ordito/tram	<b>(DIN 53354)</b>	<b>3000/3000</b>
<b>Lichtdurchlässigkeit</b> translucency		<b>25%</b>
<b>Bemerkungen:</b> remarks remarques rimarchi	<b>application:</b>	<b>backlit billboards spray paint,silk screen, heat transfer, self adhesive fim</b>

**flame retardant according to:  
DIN4102B1/M2/BS/T19/UL**

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.  
The information corresponds with our latest knowledge and is offered without liability.