

## Qualität: B 11753

Stand: Sep 03

<b>Faserstoff des Trägergewebes:</b> support cloth tissu	<b>(DIN 60001)</b>	<b>PES</b>
<b>Fadendichte K/S pro cm</b> ends/picks nombre de fi	<b>(DIN EN 1049)</b>	<b>12/12</b>
<b>Garnfeinheit dtex K/S</b> yarn finesse du fil		<b>1100</b>
<b>Bindung</b> weave armure	<b>(DIN ISO 9354)</b>	<b>P 2/2</b>
<b>Flächengewicht g/m<sup>2</sup> (Rohw)</b> greycloth-weigh poids du tissu support	<b>(DIN 53854)</b>	<b>275</b>
<b>Beschichtungsart</b> type of coating nature de l'enduit		<b>rechte Seite PVC, linke Seite PU-Beschichtung outer side PVC, inner side PU coating côté extérieur PVC, côté intérieur enduction PU</b>
<b>Schlußlack</b> Type of top coa Équipement de Surface		<b>Acryllack acrylic lacquer laque acrylique</b>
<b>Flächengewicht g/m<sup>2</sup> (Ges)</b> total weigh masse totale	<b>(DIN EN 22286)</b>	<b>680</b>
<b>Breite ( cm)</b> width largeur	<b>(DIN EN 22286)</b>	<b>265</b>
<b>Reißkraft (N/5cm) K/S</b> tensile strength warp/wef résistance a la traction en chaine/en tram	<b>(DIN 53354)</b>	<b>4400/3800</b>
<b>Weiterreißkraft (N) K/s</b> tear resistance warp/wef résistance a la déchirure en chaine/en tram	<b>(DIN 53363)</b>	<b>650/750</b>
<b>Haftung (N/5cm)</b> adhesion adhesion	<b>(DIN 53357)</b>	<b>100</b>
<b>schwer entflammbar nach</b> flame retardent according to ignifuge selon		<b>DIN 4102 B1</b>