

**Qualität: B 3320**

**Stand: Aug 02**

<b>Faserstoff des Trägergewebes:</b> support cloth tissu natura del supporto	<b>(DIN 60001)</b>	<b>PES</b>
<b>Fadendichte K/S pro cm</b> ends/picks nombre de fil numero dei fili	<b>(DIN EN 1049-2)</b>	<b>6,7/4,75</b>
<b>Garnfeinheit dtex K/S</b> yarn finesse du fil tiolo del filo	<b>(DIN EN ISO 2060)</b>	<b>1100/1670</b>
<b>Bindung</b> weave armure tipo di tessitura	<b>(DIN ISO 9354)</b>	<b>Querrips 2 + 1schüssig</b>
<b>Flächengewicht g/m2 (Rohw)</b> greycloth-weight poids du tissu support peso del supporto	<b>(DIN EN ISO 286-2)</b>	<b>160</b>
<b>Beschichtungsart</b> type of coating nature de l'enduit natura della spalmatura		<b>beids. PVC ummantelt</b>
<b>Flächengewicht g/m2 (Ges)</b> total weight masse totale peso totale	<b>(DIN EN ISO 2286-2)</b>	<b>320</b>
<b>Breite ( cm)</b> width largeur larghezza	<b>(DIN EN ISO 2286-1)</b>	<b>515</b>
<b>Reißkraft (N/5cm) K/S</b> tensile strength warp/weft resistance a la traction en chaine/en trame resistenza alla trazione ordito/trama	<b>(DIN 53354)</b>	<b>2500/2500</b>
<b>Bemerkungen:</b> remarks: remarques: rimarchi:	<b>Abdeckungen</b>	

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.