

Qualität: B 1065

Stand: Sep 03

Faserstoff des Trägergewebes: support cloth tissu natura del supporto	(DIN 60001)	PES
Fadendichte K/S pro cm ends/picks nombre de fil numero dei fili	(DIN EN 1049)	8/8
Garnfeinheit dtex K/S yarn finesse du fil tiolo del filo		1100
Bindung weave armure tipo di tessitura	(DIN ISO 9354)	L 1/1
Flächengewicht g/m2 (Rohw) greycloth-weight poids du tissu support peso del supporto	(DIN 53854)	180
Beschichtungsart type of coating nature de l'enduit natura della spalmatura		beids. PVC
Flächengewicht g/m2 (Ges) total weight masse totale peso totale	(DIN EN 22286)	620
Breite (cm) width largeur larghezza	(DIN EN 22286)	250
Reißkraft (N/5cm) K/S tensile strength warp/weft resistance a la traction en chaine/en trame resistenza alla trazione ordito/trama	(DIN 53354)	2800/2500
Weiterreißkraft (Trapez) (N) K/S tear resistance warp/weft resistance a la déchirure en chaine/en tram resistenza alla lacerazione ordito/ trame	(DIN 53363)	250 / 250
Bemerkungen: remarks: remarques: rimarchi:	Planen tarpaulins bâches	

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.