



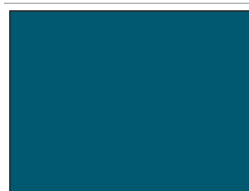
POINTS FORTS / VORTEILE

- > Technique Précontraint Serge Ferrari® unique :
 - Planéité exceptionnelle
- > **Matières premières recyclées** : qualité bâche plate Précontraint® économique
- > *Einzigartige Technologie Précontraint Serge Ferrari®:*
 - *Besondere Planlage*
- > **Wiederaufbereitete Rohstoffe:** Flachplanen Précontraint® ECO

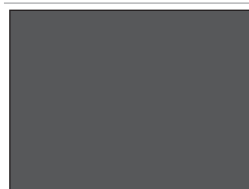
COLORIS ET REFERENCES FARBEN UND REFERENZEN



611-050



611-020



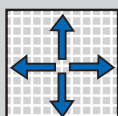
611-363

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE DATEN

	Précontraint 611	Normes / Normen
Fil / Garn	1100 dtex PES HT	TER SUISSE
Poids / Gewicht	630 g/m ²	EN ISO 2286-2
Largeur / Breite	180 cm / 270 cm	
Format standard pièce/bobine* Standardformat Stücklängen/Bobinen*	± 50 ml/± 500 ml	
Résistance rupture (chaîne/trame) Reißkraft (Kette/Schuß)	200/180 daN/5 cm	EN ISO 1421
Résistance déchirure (chaîne/trame) Weiterreißkraft (Kette/Schuß)	20/18 daN	DIN 53.363
Adhérence / Haftung	8/8 daN/5 cm	EN ISO 2411
Finition Endbearbeitung	Vernis endroit Außenseite lackiert	
Tenue au froid / Kältebeständigkeit	- 20°C	EN 4675
Tenue à la chaleur / Wärmebeständigkeit	+ 70°C	
Système de management de la qualité Qualitätsmanagement		ISO 9001

Enduction PVC recyclé : coloris et aspect variables d'une production à l'autre.
Recycling-PVC Beschichtung: Farb- und Aspektunterschiede von Produktion zu Produktion.

Disponibilité de stock : nous consulter
Verfügbarkeit: auf Anfrage



Stabilité dimensionnelle
Flächenstabilität



100% recyclable
100% recycelbar

Les caractéristiques techniques mentionnées sont des valeurs moyennes données à titre indicatif et susceptibles de modifications.
*Nos conditionnements sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'évoluer en fonction de nos contraintes de fabrication.

*Bei den angegebenen technischen Eigenschaften handelt es sich um Mittelwerte. Technische Änderungen vorbehalten.
Die Aufmachung unserer Produkte sind informelle Angaben die sich ändern können - Produktionsänderungen vorbehalten.