

SJ 28 mm

Fiche Technique

Données Techniques

Fils & Fibres

Couleurs des brins	3 verts + 1 beige
Structure de la fibre	Monofilament droit (C-Shape®) + Fibrillé texturé et frisé
Dtex	8600
Hauteur du brin	28mm +/- 10%
Matière des brins (droit + frisé)	Polythylène (PE) + Polypropylène (PP)
Nombre de touffes / m ²	15225 +/- 10%
Poids du brin	870g / m ² +/- 10%
Nombre de filaments /m ²	426300 +/- 10%

Procédé de Fabrication

Jauge	3/8»
Techinque de Fabrication	Tufting en ligne

Finitions du Dossier

Perméabilité / m ²	60 litres / m ² / min
Enduction du dossier	100% latex
Poids du dossier primaire	160g / m ² +/- 10%
Poids du dossier secondaire	760g / m ² +/- 10%
Poids total	1800 g / m ² +/- 10%
Points pour 10 cm linéaire	16 / 10 cm

Certifications & Homologations

Résistance à l'arrachement	> à 60 N
Résistance à la lumière (échelle de bleus 1-8)	> 7 DIN 54004
Résistance des couleurs (échelle du gris 1-5)	> 4 DIN standard

Dimensions

Taille standard coupable au mètre linéaire près	2m ou 4m x 30m de long maximum +/- 1%
---	---------------------------------------

Avantages



Garantie

