



TREILLIS

TREILLIS FIBRE DE VERRE MAILLE 4X4 ANTI-ALCALIN ROULEAU 50M²

SPECIFICATION PRODUIT

ES 049 F

Article	Tolerance +/-		Norme
	ES 049 F		
Masse surfacique (g/m ²)	160	5%	DIN EN 12127
Poids ecru (g/m ²)	134	5%	DIN EN 12127
Dimension des mailles (mmxmm)	Chaine	Trame	0,2
	3,9	4,3	
Nombre de fils (/10 cm)	22,5	17	0,5 DIN EN 12127
Résistance à la traction (N/5 cm)			
Etat initial	2000	2300	∅ DIN EN ISO 13934-1
Elongation à la Rupture (%)	2-5	2-5	
Type d'appret	SBR		
Armure	pas de gaze		DIN 601101/1+2
Dimension standard (cmxm)	100	100	



SGF	50110	Version-Nr.	41049121218
-----	-------	-------------	-------------



PRESENTATION

Tolérance +/-

Couleur

rouge

Tube

1005x50x2

Lisière

-

Fil de repérage

-

Emballage

Poids du rouleau (kg)

8

+/-5%

Poids de la palette (kg)

240

+/-5%

Quantité par unité

Rouleau par carton

30

Rouleau per palette

30

Carton par palette

1

Dimension du carton (LxWxH)

-

Dimension de la palette (LxWxH)

-



11 - 25

T	Ra	M	E
3	1	2	2

