

Fiche technique Klimagiel Fibre de Verre 100%

Couleurs disponibles



Composition	Épaisseur	Largeur	Poids
Fibres de verre 88% PU FR 12%	≥ 0,40 mm +/- 0,02 mm	DIN EN ISO 2286-1 155cm +/- 1cm	DIN EN ISO 2286-2 450 gr/m2 +/- 5%
Allongement à la rupture UNI 4818PT. 6° Chaîne Trame ≥ N.D. % ≥ N.D. %		Résistance à la traction UNI 4818PT. 6°DIN 53354 Chaîne Trame ≥ 2000 daN/5 cm ≥ 2100 daN/5 cm	
Titre DIN EN ISO 2060 Chaîne Chaîne 1360 dTex 1360 dTex		Résistance à la déchirure UNI 4818PT. 9°DIN 53363 Chaîne Trame ≥ 410daN ≥ 392daN	
Résistance au feu UNI 9475 CSE RF 1/75/A classe A1	garantie 2 années	Températures maximales et minimales d'utilisation -30°C / +250°C	Nettoyage Lavable à la main avec obligation de respecter les consignes de lavage Klimagiel

