



DESCRIPTION

Liant	ALPA
Armature	Polyester stabilisé
Finition surface	Film thermofusible
Finition sous-face	Sable

UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

Utilisation:

Renfort de noues sante pente.

Mise en œuvre :

Par thermosoudage, soudée en plein ou fixé mécaniquement

DIMENSIONS

Epaisseur (mm)	3 (±5%)
Largeur (m)	1 (-1%)
Longueur (m)	7 (-1%)
Poids du rouleau (kg)	environ 25
Stockage	Debout sans les gerber

CARACTERISTIQUES

DEFINITION		NORMES	VALEURS mini
Propriété en traction	Force maximale L x T (N/50mm)	EN 12311-1	320 x 230
	Allongement L x T (%)	EN 12311-1	10 x 10
Résistance à la déchirure au clou L x T (N)		EN 12310-1	140 x 120
Résistance au fluage à température élevée (°C)		EN 1110	≥ 120
Souplesse à basse température (°C)		EN 1109	≤ -14

Ce produit est mis en œuvre conformément aux dispositions des documents de référence en vigueur. Ce document n'est qu'indicatif, IKO-AXTER se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.