

FICHE TECHNIQUE

Mise à jour le : 17/11/05

EXCELJOINT 50 TS ALU



Annule et remplace : création

Réf. Technique : Avis Technique EXCELJOINT

Code : 1773810

PRESENTATION	EXCELJOINT 50 TS ALU est une feuille à base de liant ALPA, à armature tissu de polyamide filmée en surface et en sous-face et avec une bande d'aluminium centrée en surface. Son épaisseur nominale est de 4 mm.	
UTILISATION	Etanchéité des joints de dilatation de gros œuvre.	
CONDITIONNEMENT	EXCELJOINT 50 TS ALU : rouleaux de 10 m x 0,50, d'un poids moyen indicatif de 22 kg.	
STOCKAGE	Rouleaux à stocker debout sans les gerber.	
COMPOSITION	Armature tissu de polyamide Liant ALPA FC Finitions : surface film thermofusible et bande d'alu centrée..... Sous-face film thermofusible.....	165 g/m ² 3 940 g/m ² 20 g/m ² 10 g/m ²
CARACTERISTIQUES du liant	Point de ramollissement bille et anneau (NF EN 1427) Pénétration à 25° C (NF EN 1426) Souplesse à froid sur mandrin Ø 20mm (UEAtc) pas de fissures à ... Allongement à la rupture	150 °C 40 1/10°mm ≤ - 20 °C ≥ 1 000 %
CARACTERISTIQUES du produit fini	Résistance à la traction (NF EN 12311-1) : longueur / largeur Allongement à la rupture (NF EN 12311-1) : longueur / largeur Pliage sur mandrin Ø 20 mm (UEAtc) résiste à Tenue à la chaleur à la verticale (UEAtc) résiste à	2000/1500 N/5 cm 20/20 % ≤ - 15 °C 130 °C

Le fabricant se réserve le droit de modifier, à tout moment, la présentation de ses produits. Leurs caractéristiques sont mentionnées à titre indicatif (les tolérances figurant dans les Avis Techniques, Cahiers des Charges, Normes,...).

Siège Social

AXTER S.A.
8 Avenue Félix d'Hérelle
F-75016 PARIS
Tél : 01 46 09 39 60
Fax : 01 46 09 39 62
info@axter.fr

Commerce France

AXTER
Rue Joseph Coste
F-59552 COURCHELLETES
Tél : 03 27 93 78 78
Fax : 03 27 93 10 21
commerce@axter.fr

Export

AXTER INTERNATIONAL
8 Avenue Félix d'Hérelle
F-75016 PARIS
Tél : 01 46 09 39 60
Fax : 01 46 09 39 61
export@axter.fr