

FICHE TECHNIQUE

Mise à jour le : 09/06/04

FILTRE AXTER



Annule et remplace : 09/12/03

Réf. Technique : DTU 43-1

Code : 1926001

PRESENTATION	Nappe non-tissée synthétique en fibres de polyester d'épaisseur approximative 2,4 mm.	
UTILISATION	Couche filtrante pour terrasses jardins et murs enterrés ayant pour objet de retirer les éléments fins de terre végétale. Le FILTRE AXTER est appliqué sur la couche drainante.	
CONDITIONNEMENT	Rouleaux de 200 m ² (100 m x 2 m), d'un poids moyen indicatif de 41 kg.	
STOCKAGE	Rouleaux couchés.	
COMPOSITION	Polyester (NF EN 29 073/1)	200 g/m ²
CARACTERISTIQUES	Epaisseur (NF EN 29073/2)	2,4 mm
	Résistance à la traction (NF EN 10 319)	1,5 kN/m
	Allongement à la rupture (NF EN 10319)	≥ 60%
	Porométrie (NF EN 12 956)	91µm
	Perméabilité (NF EN 11 058)	25 mm/s

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
5 bis Chemin de Halage
F-60152 PRECY/OISE
Tél : 03 44 27 07 17
Fax : 01 46 09 39 62
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 62
export@axter.fr