

## Fiche Technique

# GÉO-TB

Spécial Terrasse et Espace Vert

Géotextile non tissé de fibres polypropylène vierges haute densité de couleur marron stabilisé aux UV. Grâce à sa couleur terre, le GEO-TB est complètement invisible sous les lames de terrasses ainsi que dans les environnements paysagers.

Complètement imputrescible et élaboré sans liant chimique, il est atoxique et respecte l'environnement.

### Utilisations :

Sépare, filtre et protège (anti contaminant) il permet de limiter les remontées de végétation lors de la création de terrasses et lors de toutes applications de paillage dans lesquelles il devra être recouvert de gravier, sable, ardoise, pouzzolane, bille d'argile, fragments de briques,... Dans le cas de présence de végétaux résistant, utiliser notre géotextile ROOT-TEX



1213-CPR-3751



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES			VALEUR	VARIATION
Épaisseur sous 2 kpa	NF EN ISO 9863-1		0.90 mm	± 20 %
Masse surfacique	NF EN ISO 9864		135 g/m <sup>2</sup>	-10 %
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES				
Résistance à la traction	NF EN ISO 10319	SP	12 kN	-13 %
		ST	12 kN	-13 %
Déformation à l'effort de traction maximale	NF EN ISO 10319	SP	55 %	± 23 %
		ST	65 %	± 23 %
Poinçonnement statique CBR	NF EN ISO 12236		1,6 kN	-10 %
CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES				
Perméabilité normale au plan	NF EN ISO 11058		0,085 m/s-1	-30 %
Ouverture de filtration	NF EN ISO 12956		92 µm	± 30 %
Capacité de débit dans le plan	NF EN ISO 12958		NR	/

### CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

2 m x 15 ml (dossé)    Box de 6 rlx    ou carton de 25 rlx

