

GÉOTEXTILES



■ GÉOTEXTILES MN8/MN6

- Non-tissés aiguilletés de filaments continus liés mécaniquement
- Grande durabilité - Imputrescible
- Sépare les matériaux et laisse passer l'eau (séparation et filtration)
- Limite la remontée des mauvaises herbes
- Très haute qualité

Utilisations

- Aménager votre terrasse, votre allée de jardin, une entrée, une voie d'accès
- Réaliser un ouvrage de drainage

Caractéristiques

- Fibres de polypropylène 100%
- Largeurs de 0,50 m à 2 m - Longueur à la demande
- Emballage individuel des rouleaux avec code-barres
- Couleur : gris



Aménager votre terrasse



Aménager votre allée de jardin



Réaliser un ouvrage de drainage



Aménager une entrée, une voie de garage, une voie d'accès

MN8 - Classe 3

Référence	Résistance	Dimensions
GE0507	8 kN/m	0,50 m x 50 m
GE0508	8 kN/m	0,50 m x 75 m
GE0509	8 kN/m	1,00 m x 25 m
GE0510	8 kN/m	1,00 m x 50 m
GE0511	8 kN/m	1,00 m x 75 m
GE0512	8 kN/m	2,00 m x 25 m
GE0513	8 kN/m	2,00 m x 50 m
GE0514	8 kN/m	2,00 m x 75 m
GE0519	8 kN/m	2,00 m x 100 m
GE0520	8 kN/m	2,00 m x 150 m
GE0521	8 kN/m	2,00 m x 300 m

MN6 - Classe 2

Référence	Résistance	Dimensions
GE0539	6 kN/m	0,50 m x 50 m
GE0540	6 kN/m	0,50 m x 75 m
GE0542	6 kN/m	1,00 m x 25 m
GE05421	6 kN/m	1,00 m x 50 m
GE0543	6 kN/m	1,00 m x 75 m
GE0545	6 kN/m	2,00 m x 25 m
GE0546	6 kN/m	2,00 m x 50 m
GE0547	6 kN/m	2,00 m x 75 m
GE0548	6 kN/m	2,00 m x 100 m
GE0549	6 kN/m	2,00 m x 150 m
GE0550	6 kN/m	2,00 m x 300 m

AUTRES RÉFÉRENCES

S21 L - Grande largeur	Résistance	Dimensions
GE0551	6 kN/m	4,00m x 300m

155G - Assainissement autonome	Résistance	Dimensions
GE0552	12 kN/m	0,72 m x 50 m
GE05522	12 kN/m	1,44 m x 50 m