

STRATEX

GEOSYNTHETICS



StratexMat Metal

Fiche technique

Géonatte tridimensionnelle en polypropylène, renforcée par un grillage métallique zingué, pour le contrôle de l'érosion.

Caractéristiques	Norme d'essai	Unité	Valeurs
<i>Grillage métallique</i>			
Mailles du grillage métallique		cm	6 x 8
Épaisseur du fil métallique	EN 10218	mm	2.20
Protection du grillage métallique	EN 10244-2		Classe A
Résistance à la traction MD		kN/m	37
Elongation à la rupture MD	EN ISO 10319	%	≥10
<i>Géonatte</i>			
Polymère			PP
Masse surfacique	EN ISO 9864	g/m ²	500
Épaisseur	EN ISO 9863-1	mm	18

Dimensions standard des rouleaux	Largeur (cm)	Longueur (m)	Surface (m ²)	Rouleaux/palette	Couleur
	2	25	50	4	Noir

Durabilité supérieur à 25 années dans les sols avec $4 < \text{pH} < 9$ et une température des sols $< 25^\circ\text{C}$. La géonatte doit être couverte au plus tard 30 jours après l'installation.

Les données ci-dessus font référence à une moyenne de valeurs mesurées en production courante. Nous nous réservons le droit de modifier ces performances sans préavis, en fonction du développement de notre technologie, de nos connaissances et de notre expérience. Nous n'assumons aucune responsabilité concernant l'utilisation du produit et des informations ci-dessus.

Rev. 1 - 02/2019