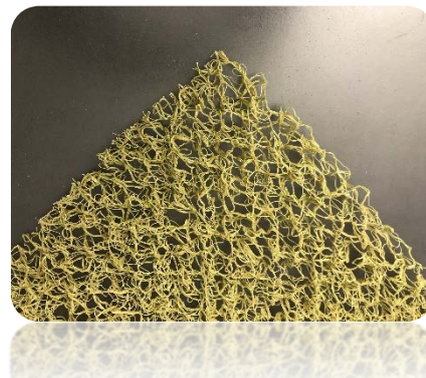


# STRATEX

GEOSYNTHETICS



## StratexMat

### Fiche technique

Géonatte tridimensionnelle de 18 mm d'épaisseur en polypropylène pour le contrôle de l'érosion.

Caractéristiques	Norme d'essai	Unité	Valeurs
Polymère	PP		
Masse surfacique	EN ISO 9864	g/m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Epaisseur	EN ISO 9863-1	mm	<b>18</b>
Résistance à la traction long. / MD	EN ISO 10319	kN/m	<b>1.8</b>
Résistance à la traction trans. / CMD	EN ISO 10319	kN/m	<b>0.5</b>
Elongation à la rupture / MD	EN ISO 10319	%	<b>50</b>
Elongation à la rupture / CMD	EN ISO 10319	%	<b>50</b>

Dimensions standard des rouleaux	Largeurs (m)		Longueur (m)
	2	4	
Nombre de rouleaux par palette	4	4	40
Couleurs	Beige ou Noir		

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 -Fevrier/2019

**STRATEX SA** – St. Randoald 21 – 2800 Delémont, Tél. +41 (0) 32 423 5550 / Fax: +41 (0) 32 423 5552  
E-mail: [contact@stratex.ch](mailto:contact@stratex.ch) / [www.stratex.ch](http://www.stratex.ch)