



## PRESENTATION DU PRODUIT

Se présente sous forme de rouleau de 50 mètres, peut se décliner en mètre linéaire.

Treillis pour sol et murs (Certification CSTB)

160 ± 10 % g/m<sup>2</sup>

Dimension des mailles :

- sens chaîne : 3,5 ± 0,5 mm

- sens trame : 4,0 ± 0,5 mm

Maille fibre de verre de couleur blanche, une ligne verte est imprimée à 10 cm du bord pour repérage.

## DOMAINES D'APPLICATION

Améliore la résistance mécanique

Permet de traiter les fissures du support

Evite les phénomènes de micro fissurations et de faïençage

## NATURE DES CONSTITUANTS

- Fils fibre de verre
- Résine d'enduction : Copolymère styrène – butadiène

## NATURE DES CONSTITUANTS

<b>T</b>	<b>Ra</b>	<b>M</b>	<b>E</b>
<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

## CONDITIONNEMENT

Rouleau de 50 m

Ou par mètre linéaire