



## Gazon hybride Hy'Green®



### INFORMATIONS TECHNIQUES

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Structure</b>                          | Géo-natte tridimensionnelle   |  |
| <b>Nombre de couleurs</b>                 | 3 couleurs de fibres  |  |
| <b>Nature de la fibre</b>                 | Fibre tricotée (PP + PE)  |  |
| <b>Garantie</b>                           | 7 ans   |  |
| <b>Dtex</b>                               | 11 400 / 8 / 8  | Combinaison de la forme<br>Diamant et de C-shape |
| <b>Support secondaire</b>                 | Acrylique   |  |
| <b>Hauteur de brin</b>                    | 18 mm   | +/- 5 %  |
| <b>Structure de brin</b>                  | Monofilament droit en PE  |  |
| <b>Ouverture maille<br/>longitudinale</b> | 64 mm   |  |
| <b>Ouverture maille<br/>Transversale</b>  | 26 mm   |  |
| <b>Perméabilité</b>                       | 100%  |  |
| <b>Poids total</b>                        | 1 050 g / m <sup>2</sup>  | +/- 10 %   |
| <b>Poids de fibre</b>                     | 735 g / m <sup>2</sup>  | +/- 10 %   |
| <b>Poids du support</b>                   | 65 g / m <sup>2</sup>   | +/- 10 %   |
| <b>Poids du revêtement</b>                | 250 g / m <sup>2</sup>  | +/- 10 %   |
| <b>Conditionnement</b>                    | Largeur 3,5 mètres<br>Longueur au centimètre (30 m max)   | +/- 2 cm et +/- 20 cm                            |
| <b>Traitements des brins / fils</b>       | Brins respectueux de l'environnement, stabilisé<br>contre les U.V. Fils exempt de plomb et de cadmium | Norme DIN 53387                                  |

### DESCRIPTIF CCTP

Gazon hybride Hy'Green® composé de fibres tricotées avec des brins monofilaments droit 100% polyéthylène (PE). 3 couleurs de fibres. Brins fixés sur une structure géo-natte tridimensionnelle avec support secondaire en acrylique. Hauteur des brins 20 mm (+/- 10%). Poids des brins : 735 g / m<sup>2</sup>. Poids du support 65 g / m<sup>2</sup> (+/- 10%). Poids du revêtement 250 g / m<sup>2</sup> (+/- 10%). Dtex 11 400/8/8. Maillage 26 mm x 64 mm. 100% recyclable. Brins respectueux de l'environnement, stabilisé contre les U.V. Fils exempt de plomb et de cadmium. Conditionnement largeur 3,5 mètres, longueur au centimètre. Type Hy'Green® ou équivalent.



