



## Produits complémentaires

### Soft-Green

Procédé de végétalisation synthétique des toitures

Solution mince et esthétique (planéité de surface améliorée, aspect naturel)

Confort acoustique amélioré dans les locaux sous-jacents

Procédé complet: géo-espaceur + plaque de drainage + tapis synthétique + bandes de pontage

Durabilité accrue (pas de stagnation d'eau dégradante)

Entretien simple et minimal

### Description

Soft-Green est un système de végétalisation synthétique associant un drain en plaque alvéolaire légère et très résistante de faible épaisseur (28 mm) à un gazon synthétique de 35 mm de hauteur de feuille, composé de 3 à 5 fils de teintes différentes, auto-stabilisé par lestage.

### Emploi

Aménagement de terrasses privatives accessibles (pente 0 à 5 %) ou non (pente ≤ 15 %), contours de piscine, aménagements ludiques, etc.

### Conditionnement

Soft-Green Alpage (5 couleurs de brin)

Soft-Green Prairie (4 couleurs de brin)

Soft-Green Pelouse (3 couleurs de brin)

Nidarroof-Green 28 mm

Soft-Green Bande

Geoflow 44-1F

### Mise en œuvre

Pour bien démarrer, commencer l'installation en prenant pour alignement un mur, une terrasse ou une partie droite du jardin.

■ Dérouler le géo-espaceur Geoflow 44-1F bord à bord directement sur le revêtement d'étanchéité.

■ Poser les plaques de drainage Nidarroof-Green 28 en quinconce, bord à bord joints serrés.

■ Dérouler les lés de gazon synthétique bord à bord. Toujours poser les lés dans le même sens, afin d'obtenir un aspect homogène et uni sur toute la surface.

■ Ponter les lés à l'aide de Soft-Green Bande, puis maroufler.

■ Lester à l'aide de sable de lestage (Ø 0.16 / 1.25) à 7 kg/m<sup>2</sup> avec une répartition régulière.

### Document de référence

Cahier des Charges de Pose visé par ETN.

Gazon synthétique. Rouleau de 1 m x 10 m

Gazon synthétique. Sur mesure (chantier ≥ 200 m<sup>2</sup>)\*

Gazon synthétique. Sur mesure (chantier ≥ 200 m<sup>2</sup>)\*

Plaque drainante. Plaque de 0,80 x 1,20 m ou de 1,20 x 2,40 m\*

Bande de pontage adhésive 1 face. Rouleau de 0.12 x 10 m

Géo-espaceur. Rouleau de 1 x 30 m.

\*Articles sur commande. Nous consulter.