

TOUNDRA BOX ECO

Description

TOUNDRA BOX ECO est un système de toiture végétale prêt à l'emploi applicable sur toiture plate.

TOUNDRA BOX ECO se présente sous la forme d'une caissette pré-végétalisée tout en un composé de différentes espèces du genre Sedum.



Matériau

Caissette réalisée en polypropylène (PP) remplie d'un substrat de billes d'argile concassées et munie d'une membrane filtrante en polyester non-tissé.

Propriétés

- résistant aux intempéries et aux UV
- facile et rapide à installer
- résistant aux produits chimiques
- reste souple sans perdre la fermeté

Spécifications

Dimensions l x L x h (cm)	± 46 x 49,5 x 8
Masse caissette vide (kg)	± 0,7
Masse caissette remplie (kg)	± 8
Masse saturée (kg/caissette)	± 12
Capacité maximal de stockage d'eau du système* (l/m ²)	± 21,6

* en position horizontale

Mise en œuvre

TOUNDRA BOX ECO est mis en place sur l'étanchéité anti-racines ou feuille anti-racines. Eventuellement une couche de protection (comme une toile) peut être placée sous les caissettes pour ne pas endommager l'étanchéité anti-racines ou la feuille anti-racines. Les caissettes sont posées bords à bords en respectant le système de "clic". Toujours utiliser des caissettes entières. Toujours consulter les règlements de construction locaux sur les toitures vertes et les guides de pose du fabricant.

A réception ne pas laisser les caissettes empilées plus de 24 heures. Le stockage se fera dans un endroit ombré et ventilé. La mise en œuvre doit être immédiatement suivie d'un arrosage à saturation.

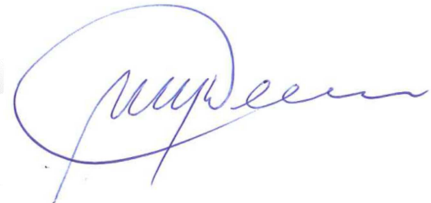
Indications particulières

Hygiène, santé et environnement:

Le produit ne contient pas de composant apportant un danger.

Management Qualité et Environnement:

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits et l'environnement. C'est pourquoi nous appliquons un système d'assurance Qualité et Environnement suivant **EN ISO 9001** et **EN ISO 14001**.



Marnix DERKS
Directeur Technique

SOPREMA NV se réserve de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux donc subséquemment leur prix. En conséquence toute commande ne sera acceptée qu'aux conditions et aux spécifications techniques en vigueur au jour de la réception de celle-ci.