Garden Edge `

UNE COMPAGNIE SIKA



DESCRIPTION

La bordure de retenue GardenEdge® est faite d'aluminium de 2,54 mm (0,1 po.) d'épaisseur pliée à un angle de 90°, avec des fentes verticales pour permettre le drainage.

FlexEdge® est disponible avec pieds horizontales en sections pour s'adapter aux configurations courbées.

Les bandes de mise à niveau sont constitués du même matériau et sont disponibles en différentes hauteurs. Les bandes sont boulonnées au GardenEdge® où il est nécessaire de créer une surface plane sur un pontage incliné.

Acier inoxydable et d'autres matériaux sont disponibles.

UTILISATION

La bordure de retenue GardenEdge® est spécifiquement conçue pour assurer une transition entre le substrat de plantation LiteTop® extensif de Hydrotech et les éléments de paysagement comme la pierre, des pavés de béton que l'on retrouve dans les zones libres de végétation, au périmètre du bâtiment, des pénétrations de toit.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Épaisseur	2,54 mm (0.1 po.)
Dimensions	Hauteur verticale 89 mm $-$ 355 mm (3.5 po 14 po.) par tranche de 12,7 mm (0.5 po.); en section de 2,4 m (8 ft) de longueur. Bandes de mise à niveau sont disponibles en hauteurs standard 100, 150 et 200 mm (4, 6 et 8 pouces), allouer 25 mm (1") de hauteur pour fixation sur GardenEdge
Fentes	Fentes verticales de 6 mm (0.25 po) de largeur moyenne ; soit 6 cm² (1 po²) d'ouverture totale ; 12 fentes verticales au pied linéaire.
Accessoires	Des pièces d'angle et des clips sont également disponibles.

MODE D'INSTALLATION

- La bordure de retenue GardenEdge® peut être placée soit sur le dessus des panneaux d'isolation ou sur les panneaux de rétention/drainage. Elle est maintenue en place par le poids du substrat de plantation placé sur la section horizontale de la bordure.
- Les sections et les pièces d'angle sont faciles à assembler avec des écrous et boulons (non fournis). Deux de ces ensembles sont nécessaires pour des hauteurs plus grandes que 190 mm (7 ½ ").
- La bordure de retenue GardenEdge® n'est pas destinée à être fixée mécaniquement à travers la membrane.
- La bordure de retenue GardenEdge® n'est pas destinée à être utilisée pour supporter une charge, comme au bord d'un toit en pente sur le long de l'avant-toit
- Pour éviter la corrosion commune dans aluminium, éviter de stocker des produits emboîtés GardenEdge® dans un environnement humide. Hydrotech n'est pas responsable pour la coloration provoquée par cette corrosion.



FICHE TECHNIQUE GardenEdge®

Les Membranes Hydrotech Corp. demeure la propriétaire intellectuelle du contenu et des méthodes décrites ci-jointes. Toute reproduction complète ou partielle de celle-ci est strictement interdite sans l'accord de Les Membranes Hydrotech Corp. Nous espérons que cette information vous sera utile. Cette information est basée sur des connaissances et des données considérées comme véritable et correctes, elle est offerte à l'intention de l'utilisateur à titre de considération, de vérification et d'étude. Cette information est sujette à tout changement sans préavis. Le choix des produits et de l'application décrite ci jointe pour une utilisation spécifique demeure l'entière responsabilité de l'utilisateur. Veuillez lire les recommandations et les suggestions en conjonction avec les conditions de vente applicable aux produits vendus par Les Membranes Hydrotech Corp. incluant les clauses dérogatoires relatives à la conformité des produits à une utilisation, une fin ou une affectation particulière.