AQUASTORM

DESCRIPTION: Pavé **TEXTURE:** Lisse



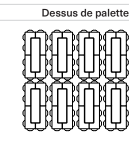
Spécifications par palette		
	Dimens	
THE PLANT	Cubage	

56 unités / palette

Dimension produit (L×L×H)		20 1/16 × 10 1/16 × 3 15/16	510 × 255 × 100
Cubage		78,39 pi²	7,28 m ²
Poids approximatif		2 245 lb	1 018 kg
Nombre de rangs		7	
Couverture par unité		11,20 pi²	1,04 m ²
Couv. linéaire par rang	Prof.	13,39 pi lin.	4,08 m lin.
	Longueur	6,69 pi lin.	2,04 m lin.

Impérial

Métrique



Gris Gris
Lisse
Lisse

Options de motifs de pose

Les motifs de pose sont présentés à titre d'exemple seulement. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier la quantité des matériaux nécessaire.

NOTES

Voir page 6 pour la description des icônes.

Voir page 19 pour plus d'informations sur les applications.

Voir pages 56 à 58 pour plus d'informations techniques. Pour connaître la procédure d'installation appropriée au pavé perméable, voir pages 95 à 97 pour plus d'informations techniques.

LARGEUR DES JOINTS: 1 %" (41 mm) % D'OUVERTURE DE SURFACE: 38 %

% D'OUVERTURE DE SURFACE : 38 % TAUX D'INFILTRATION : 2 395 po/hr (60 842 mm/hr)

CONDITIONS HIVERNALES

Les sels de déglaçage ne doivent jamais être utilisés sur le gazon car le sel l'endommagerait. La lame de la souffleuse doit être réglée de manière à laisser un couvert de neige tapée de 2 à 4 cm (% à 1 ½ po) pour protéger le gazon des grands froids et éviter qu'il soit arraché lors du déneigement.

Les pavés alvéolés sont idéaux pour les voies d'accès d'urgence et de service, les rampes pour bateaux et la protection contre l'érosion des pentes.

Le pavé Aquastorm rencontre et surpasse les exigences de la norme ASTM C131,9 Concrete Grid Paving Units.