

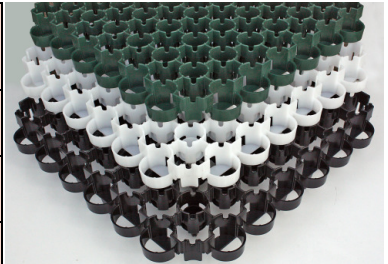


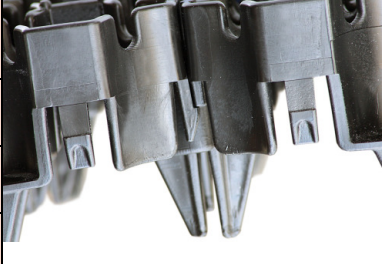
**Pavés poreux
avec des cellules crénelées
BODPAVE™ 85**

T: +44 (0)1621 874200
F: +44 (0)1621 874299

Fiche technique

Version: 01 Date: 20.07.12

Caractéristiques	Noir	Vert*	Naturel
Capacité de charge (rempli)	400 t/m ²		
Résistance à l'écrasement (vide)	<250t		
Type de connexion & verrouillage	Interconnexion des dalles par boucles extérieures superposées et clips autobloquants intégrés		
Base anti-cisaillement	Piquets intégrés de 35mm de long (18 par dalle) en forme de croix ou de T		
Dimensions	500mm x 500mm x 50mm épaisseur plus piquet de 35mm de long		
Épaisseur des parois des cellules	2.5mm - 4.4mm		
Dimensions internes des cellules (valeurs nominales)	67mm (cruciforme) & 46mm (rond)		
% d'ouverture des cellules	92% (en haut)/75% (à la base)		
Quantité par m ²	4 pavés		
Poids	1.56kg (6.24kg/m ²)		
Polymère	Polyéthylène haute densité recyclé	Polyéthylène haute densité	
Résistance chimique	Excellent		
Résistance aux UV	Haute		
Toxicité	Non toxique		

* Veuillez noter qu'en utilisant du HDPE recyclé, il est difficile de maintenir une homogénéité de la couleur sur une dalle verte et d'une dalle à une autre.

D'autre part, du polymère vierge peut être utilisé pour produire les dalles vertes lors le HDPE recyclé vert n'est pas disponible.

Dans le cadre de son processus d'amélioration continue, Fiberweb Geosynthetics Ltd se réserve le droit de changer les propriétés listées sur ce fiche technique sans préavis.

TM indique une marque de Fiberweb plc ou d'une entreprise du groupe Fiberweb; beaucoup de marques étant déposées dans un nombre important de pays à travers le monde.