



ECORASTER® E40

La grille de stabilisation de sol perméable à 90% universelle et polyvalente

Recommandée pour:



La grille de sol ECORASTER E40 est souvent appelée grille de sol polyvalente car elle convient particulièrement bien pour les pistes de dressage, les paddocks, les parcours en PP, les places de stationnement, les applications autour de la maison et du jardin, mais aussi pour les campings. Qu'elle soit engazonnée ou remplie de gravillons, la grille de sol d'une hauteur de 4 cm est le bon choix pour une variété d'applications car cette hauteur lui confère un bon pouvoir autobloquant sous une pression verticale

Caractéristiques techniques

MATIERE_: Dalles gazon/gravier en LD-PE recyclable recyclé, pourvu d'un système de dilatation interne, lui permettant de résister aux variations de température et aux tensions mécaniques. Les dalles sont préassemblées par panneau de 12 dalles (1,33m²) grâce à un système breveté par tenons et mortaises

Dimension:	33 x 33 x 4cm
Epaisseur de la paroi d'alvéole verticale :	jusqu'à 3,6mm
Stabilité dimensionnelle:	-50° à +90°
Résistance :	aux acides, solutions alcalines, alcools, huiles et essence
Absorbtion d'humidité:	0,01%
Poids au m ² :	5,94kgs
Poids par pièce:	0,66 kg
Dispositif de verouillage:	36 tenons/m ²
Surface ouverte:	90%
Capacité de charge:	jusqu'à 800 tonnes/m ²
Test de Pression:	jusqu'à 20T de charge à l'essieu (DIN 1072)
Resistant aux UV et intempérie:	DIN EN ISO 4892-2 et DIN EN 60068 - 2 - 5
Neutre pour l'Environnement:	OECD 202 : 2004
Haute resistance:	selon la norme DIN EN 124:2011 (D400)
Résistance à la traction:	> 5kN/ml

Unité de livraison

Unité standard:	1 panneau de 12 pièces = 1,33m ²
Nombre panneaux par palette :	56 panneaux
Surface de pose/palette:	74,48m ²
Pieces/palette:	672 carrés de 33 x 33
Dimension palette :	105 x 135 x 239 cm
Poids par palette (brut):	453kgs avec la palette plastique et l'emballage

- Ne pas utiliser de gravier roulé
- Maintenir un espace de 3 à 5 cm en périphérie

