

GRAVA-STAB ^{NEW}

Placa de estabilización para gravas | Gravel stabilization plate | Plaque de stabilisation pour graviers

Ficha Técnica | Data Sheet | Ficha Technique

Versión 2024.V1

Características de la estructura en panal / Honeycomb structure / Caractéris que de la structure en nid-d'abeilles

Dimensiones / Dimensions / Dimensions	120 x 80 cm
Altura/ Height/ Hauteur	2,2 cm
Diámetro de celdas tipo panal / Honeycomb diameter / Diamètre nid d'abeilles	61 mm
Material / Material / Matériau	Polipropileno reciclado Recycled polypropylene Polypropylène recyclé
UV	UV
Peso por unidad / Weight per unit / Poids par unité	+/- 0,85 kg
Color/ Colour / Couleur	Blanco White Blanc
Carga de ruptura (vacío) / Breaking strain (unfilled) / Charge de rupture (vide)	65 t/m ²
Carga de ruptura (relleno) / Breaking strain (filled) / Charge de rupture (rempli)	400 t/m ²
Resistencia biológica / Biological resistance / Résistance biologique	Muy alta Very high Très élevée
Resistencia química / Chemical resistance / Résistance chimique	Muy alta Very high Très élevée

Propiedades del geotextil / Properties geotextile / Caractéris que du géotextile

Material / Material / Matériau	Polipropileno Polypropylene Polypropylène
Color/ Colour/ Couleur	Blanco White Blanc
Peso / Weight / Poids	90 g/m ²
Modo de fabricación / Production method / Mode de fabrication	No tejido, consolidado por vía mecánica Nonwoven, mechanically bounded Non-tissé, consolidé par voie mécanique
Valor O ₉₀ / O ₉₀ value/ Valeur O ₉₀	70 µm