

euroGravel®

PLUS+

Máxima comodidad

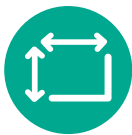
la solución para un suelo de grava estable y sin huellas

Con EuroGravel PLUS se acabó el rastrillar terrenos de grava para igualarlos o eliminar huellas. Los muebles del jardín no se hundirán y caminar o circular en bicicleta o silla de ruedas será cómodo y seguro. Su estructura, con forma de panal de abeja, es fuerte, flexible y resistente a los cambios de dirección y frenado de los vehículos que puedan circular sobre ella. Instalando este producto sobre una base bien fundamentada creará una superficie ideal para su estacionamiento o entrada.



Protege contra las malas hierbas

Su malla antihierbas de alta calidad (80 g/m²) protege contra el crecimiento de maleza proveniente del subsuelo.



Gran superficie

Cada pieza puede cubrir 1,15 m² de superficie. ¡En este momento son las más grandes en el mercado de estabilizadores de grava!



Rápido de instalar

Se pueden cortar a medida e instalar fácilmente.



Formatos de grava grandes

El gran diámetro de las celdas también hacen que este estabilizador de grava sea adecuado para grava y canto rodado de mayor tamaño.



Permeable al agua

Las geoceldas y la malla antihierba son permeables y permiten un buen drenaje.



Reciclable

La malla antihierba y la geocelda están hechas de plástico de polipropileno lo que hace que estos estabilizadores de grava sean fácilmente reciclables.

► **Estabilizador de grava con malla antihierba**
para todo tipo de grava

euroGravel®
base **innovadora** para grava

Una superficie de grava uniforme y segura en todas las circunstancias

La malla antihierba está fijada térmicamente a las geoceldas por lo que no sólo es un material resistente si no que además está fuertemente adherida.

Gracias a esto, la grava no puede colarse entre la malla antihierba y las geoceldas lo que garantiza que los estabilizadores se mantengan instalados correctamente y de forma plana. Además, la estructura tejida de la malla antihierba de polipropileno previene obstrucciones por lo que no se puede pudrir.

Resistencia comprobada

A través de una prueba llevada a cabo por el instituto de investigación TNO, está demostrado que las celdas EuroGravel PLUS pueden soportar cargas pesadas.

Prueba	Resistente hasta:
Geocelda vacía	> 129 toneladas por m ²
Geocelda rellena	> 11.857 toneladas por m ²

Resistente al hielo y al deshielo

De acuerdo con la NEN-EN-1338, no hay daños perceptibles. Sin embargo, se recomienda instalar el producto en el plazo de 2 semanas tras haber quitado su envoltorio.



+ Malla antihierba adherida firmemente de forma térmica



+ Cómodo y seguro para todos



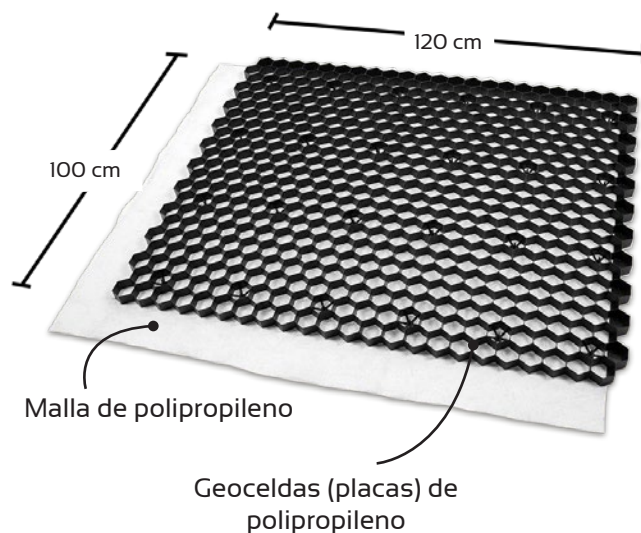
+ Estructura de panal de abeja fuerte y flexible

EuroGravel[®]

PLUS+

Especificaciones

Dimensiones	120 x 100 x 3 cm
Diámetro células	49mm
Grosor pared de la célula	2mm en la parte inferior y 1,2mm en la superior
Número de geoceldas por m ²	0,87 unidades
Número de m2 utilizables por placa	1,15 m ²
Peso geocelda	2380 gramos
Consumo de grava	± 75kg por m ²
Colores disponibles	negro y blanco
Tamaño de grava	entre 5mm y 25mm
Tamaño de canto rodado	entre 5mm y 20mm
Peso malla antihierba	80 g/m ²
Permeabilidad de la malla antihierba	120 l/m ² .s (conforme a EN-ISO-11058)
Resistencia a tracción de la malla antihierba (CMD/MD)	6 kN/m (conforme a EN-ISO-10319)



Su distribuidor EuroGravel:

