



geograss

la nueva solución para aparcamientos verdes



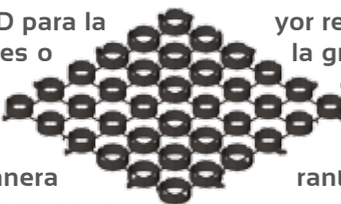
- INSTALACIÓN RÁPIDA
- IDEAL PARA ROLLOS DE CÉSPED
- RESISTENTE





GEOGRASS LA SOLUCIÓN

GEEOGRASS es una grilla de PE HD para la creación de aparcamientos verdes o zonas de hierbas o drenaje sujetas al tránsito de vehículos. La estructura consiste en una serie de anillas conectadas por una red, de esta manera el producto es más resistente y tiene una ma-



yor resistencia mecánica. Gracias a estas características la grilla puede fácilmente resistir al tránsito de vehículos. Además, la especial forma de la estructura permite la consolidación del terreno y el drenaje perfecto del agua de lluvia. De esta manera se garantiza un resultado perfecto en el tiempo.

■ APARCAMIENTOS Y
ÁREAS VERDES

■ ÁREAS DE CIRCULACIÓN O
DE TRÁNSITO DE
VEHÍCULOS

■ PROTECCIÓN
DEL CÉSPED

■ SENDEROS
PEATONALES

GEOGRASS VENTAJAS



Grilla destructurada para la protección del hierba



protección

GEOGRASS protege las raíces del tránsito de los vehículos y permite el correcto crecimiento del césped



rápido

El innovador enganche permite el premontaje de las grillas mejorando la instalación



durabilidad

La estructura y la características del material garantiza un resultado seguro y duradero



resistencia

La estructura y material especial de **GEOGRASS** aporta una elevada resistencia mecánica, de hecho puede ser instalado en manera segura de bajo zonas de tráfico intenso



drenaje

GEOGRASS tiene un índice de vacío excelente que garantiza el perfecto drenaje del agua, evitando el estancamiento del agua



apilable

La particular estructura de las grillas sirve para ahorrar espacio y reducir el volumen de almacenamiento

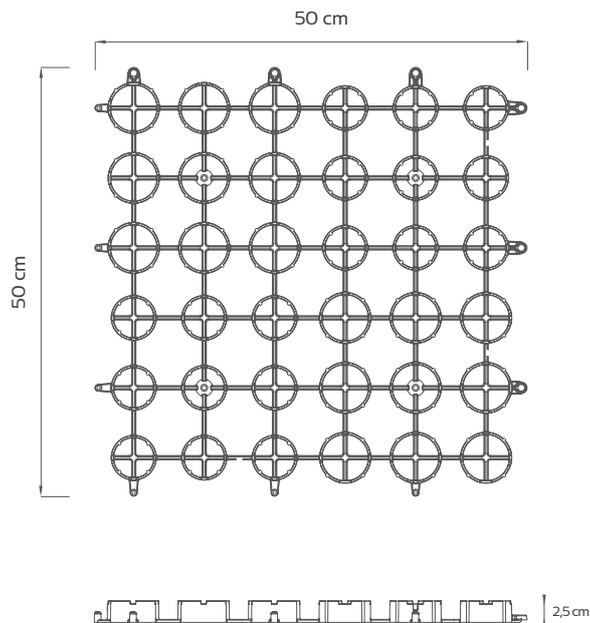
GEOGRASS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

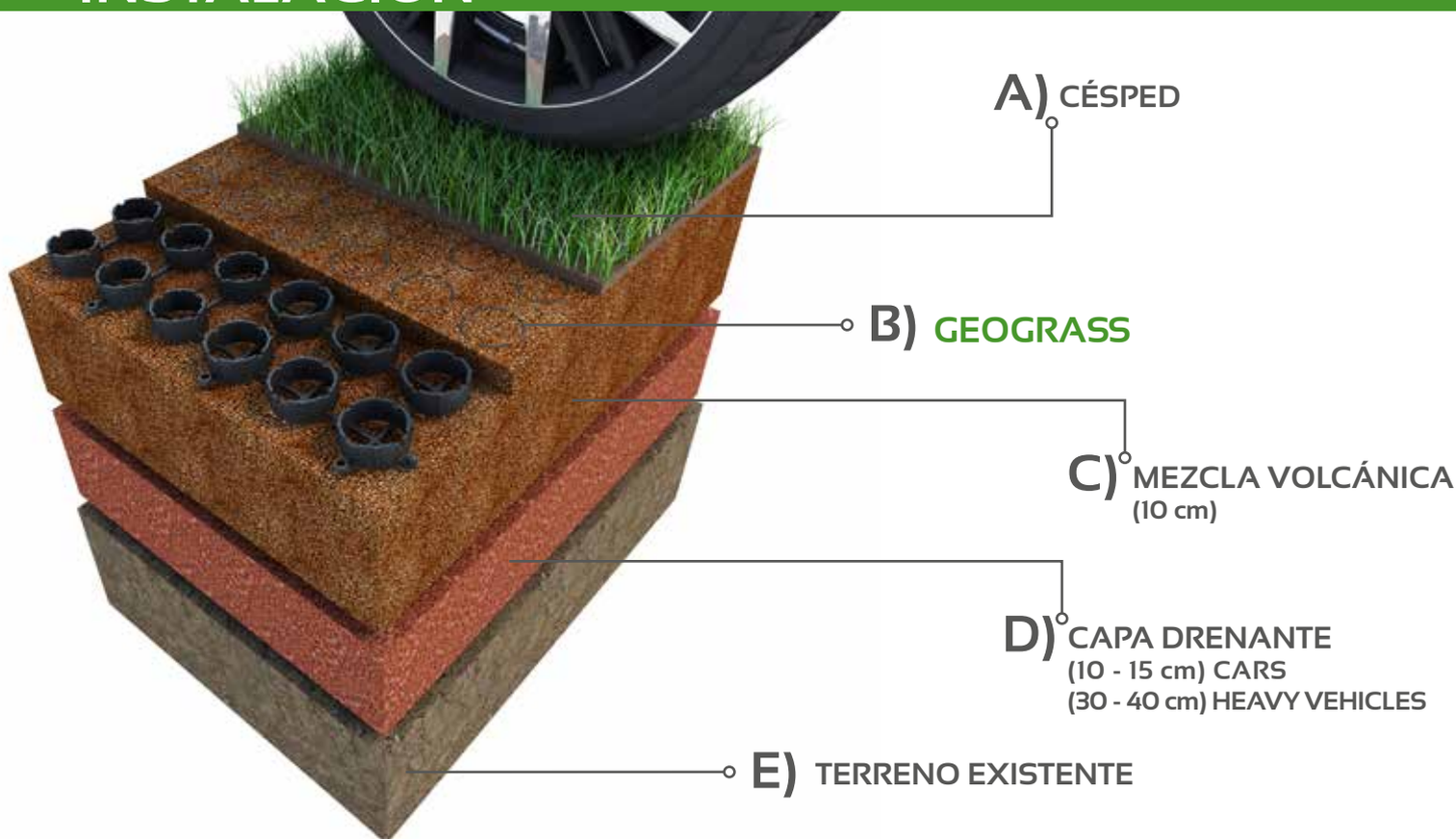


GEOGRASS

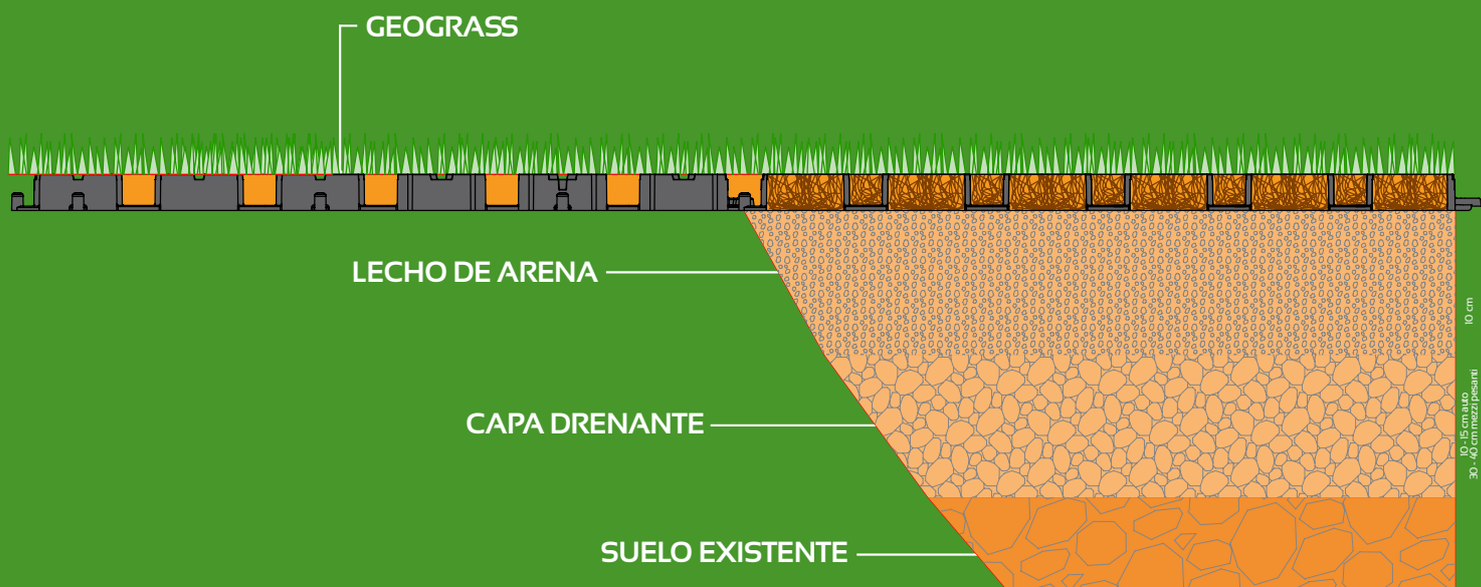
Tamaño real (cm)	50 x 50 x H2.5
Espesor pared (mm)	2.2
material	HD PE
carga (kg)	0.5
tamaño de los embalajes (cm)	100 x 120 x H240
m ² . por paleta	200
no. pz. por paleta	800
capacidad de carga (ton/sqm.)	400
Color	Negro
Permeabilidad	99%



INSTALACIÓN



INSTALLATION GEOGRASS



1

Excavación y creación de una capa drenante de grava o lapilli (mínimo 15-20 cm)



2

Colocar el lecho de arena (al menos 10 cm) de arena volcánica o de silicio enriquecida por fertilizante



3

GEOGRASS instalación



4

Cobertura de la grilla con la misma arena del lecho de arena hasta el borde



5

Esparcimiento del hierba y instalación del césped



6

Resultado final. Le aconsejamos evitar el tránsito de los vehículos hasta 2 o 3 recortes de hierba

APARCAMIENTOS DE HIERBA

Céspedes transitables a elevada resistencia

- Elevada permeabilidad
- Elevada resistencia
- Protección del césped

GEOGRASS es una grilla con una elevada resistencia mecánica que permite la creación de aparcamientos de hierba para vehículos pesados. Su estructura especial permite evitar la compactación del suelo que puede provocar daños al césped. La con-

formación de **GEOGRASS** garantiza una perfecta permeabilidad favoreciendo una rápida eliminación del agua de lluvia y evitando el estancamiento del agua.





LAWN PROTECTION



Long-lasting
 aesthetical effect

Transitable
 Resistance to low temperatures
 Aesthetic

GEOGRASS permite la creación de superficies transitables de hierba. La grilla permite el paso del agua evitando el estancamiento respetando la regulación de las "superficies drenantes".

La estructura de **GEOGRASS** protege la hierba y

permite el correcto crecimiento de las raíces y da un efecto estético muy elevado.



GEOPLAST S.p.A.

35010 Grantorto PD - Italia - Via Martiri della Libertà, 6/8
tel +39 049 9490289 - fax +39 049 9494028
e-mail: geoplast@geoplast.it - www.geoplast.it

