

euroGravel®
PRO

Adequado
para cargas
muito
pesadas!

Solução tudo-em-um

Para cascalho estável e sem trilhas



Anti-manchas de ervas

O tecido anti-raízes de alta qualidade (100 g/m²) protege contra o crescimento de ervas daninhas por baixo.



Muito forte

Os estabilizadores de cascalho são adequados para cargas muito pesadas e são atualmente os mais fortes do mercado!



Permeável à água

Os estabilizadores de cascalho e o tecido anti-raízes são permeáveis à água.



Fácil de processar

Pode ser facilmente cortado sob medida e uma camada inferior de tecido anti-raízes já está integrada.



Fácil de instalar

Os estabilizadores de cascalho são muito fáceis de unir.



Bem reciclável

O tecido anti-raízes foi aplicado com uma conexão sem cola e é feito do mesmo plástico que o estabilizador de cascalho.

► **Estabilizadores de cascalho com tecido anti-raízes**
para todos os tipos de cascalho e brita.

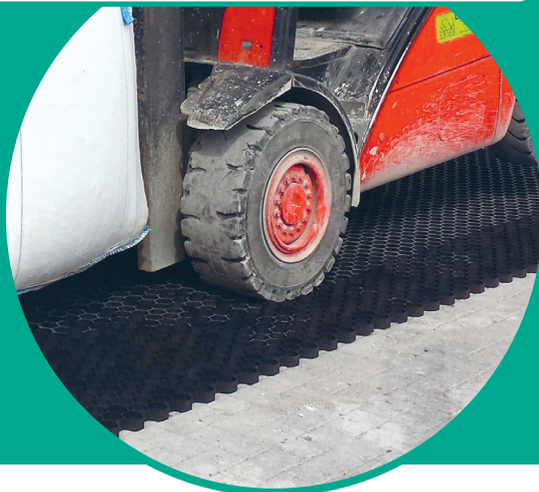
euroGravel®
innovative basis for gravel and chippings

Opte por cascalho sem trilhas e agradável de caminhar

Com o EuroGravel PRO, criar uma superfície de cascalho uniforme e sem trilhas é muito simples. Não há problemas com afundamentos ou buracos, e a estrutura se torna ainda mais estável e resistente à pressão. O tecido anti-raízes na parte inferior protege contra o crescimento de ervas daninhas por baixo. A solução tudo-em-um perfeita, tanto para pequenos jardins decorativos quanto para grandes estacionamentos, campos de golfe e campings.



No instituto de pesquisa TNO, foi realizado um teste que comprova que os estabilizadores de cascalho EuroGravel PRO podem suportar cargas extremamente pesadas. Consulte o relatório de teste do TNO em www.eurogravel.com



Alta resistência à pressão

O EuroGravel PRO possui uma resistência à pressão excepcional, sendo ideal para superfícies com carga pesada. Para isso, é importante ter uma base (estável) adequada.

Teste	Capacidade de carga até:
Placa não preenchida	> 340 ton por m ²
Placa preenchida	> 11.881 ton por m ²

Resistência ao ciclo de congelamento-descongelamento

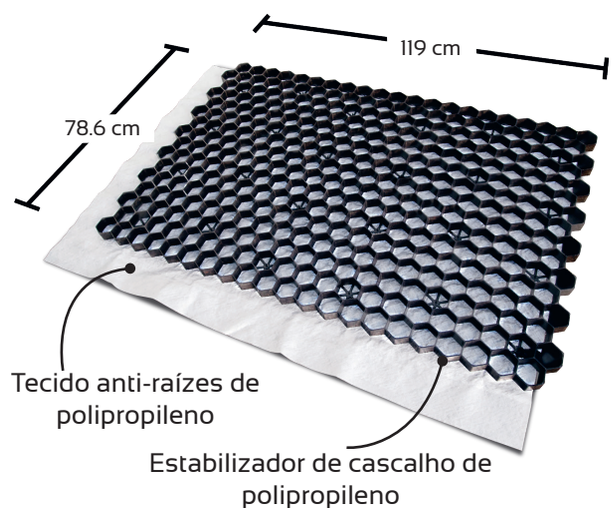
De acordo com a NEN-EN-1338, nenhum dano é observável. Recomenda-se, no entanto, instalar e cobrir o produto dentro de 2 semanas após a remoção das embalagens plásticas.

EuroGravel[®]

PRO

Especificações

Dimensões da placa	119 x 78.6 x 3 cm
Diâmetro da célula	51mm
Espessura da parede da célula	abaixo: 4 mm, acima: 3 mm
Número de placas por m ²	1,12 unidades
Número de m ² por placa	0,9 m ²
Peso por placa	3050 gramas
Consumo de cascalho/gravilha	± 75kg por m ²
Cores disponíveis	preto e branco
Tamanhos de cascalho	mínimo 5 mm, máximo 25 mm
Tamanhos de gravilha	mínimo 5 mm, máximo 20 mm
Peso do tecido anti-raízes	100 g/m ²
Permeabilidade à água do tecido anti-raízes	110 l/m ² .s (de acordo com EN-ISO-11058)
Resistência à tração do tecido anti-raízes (CMD/MD)	8 kN/m (de acordo com EN-ISO-10319)



Seu revendedor EuroGravel:

