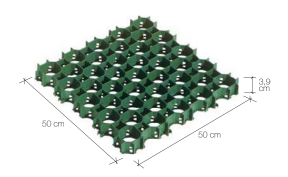
## Dados técnicos



Dimensões úteis*	cm	50 x 50 x 3,9 h
Unidades por m <sup>2</sup>	un.	4
Officiaces por III	uii.	7
Peso da unidade	kg./un.	1,200
Capacidade de carga	t/m²	> 210
Cor		verde
Dimensões da palete	cm	100 x 120 x 220 h
M² palete	m²/PAL	60
Unidades por palete	un./PAL	240
Peso da palete	kg./PAL	300

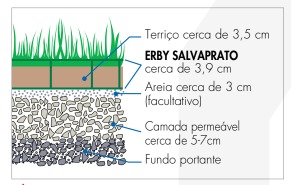
<sup>\*</sup> Em consideração ao material reciclado é admitida uma variação dimensional de 2,5%. Por isso, o cor poderia mudar a matiz.

Material: Mistura de resina termoplástica composta 100% por material de plástico reciclado, estabilizada para os raios UV;

Modularidade: Sistema de engate com encaixe macho fêmea e fixação através de patilhas de segurança.

**Acessórios:** Elementos de sinalização brancos, amarelos e azuis para a visibilidade e/ou para delimitar os lugares de estacionamento dos automóveis. Estacas de ancoragem de elevada profundidade para terrenos íngremes.

## Colocação na obra



Recomenda-se efectuar uma avaliação cuidadosa das condições locais do próprio terreno. Na realidade, as nossas instruções têm um carácter de tipo geral e a preparação da base de apoio deve ser adequada à tipologia do terreno, às condições climáticas e à intensidade da carga.

A utilidade do engate, a leveza das grelhas individuais, a modelabilidade nas várias formas (basta um simples serrote), permitem uma colocação na obra rápida e eficaz da **Protecção do gramado ERBY** tanto para as superfícies grandes, como pequenas. É fornecida uma base de apoio de sustentação em relação à natureza do local e ao destino de utilização, sendo necessário prosseguir da seguinte forma:

- 1 REALIZAÇÃO DE UMA CAMADA PERMEÁVEL (brita de tamanho variável de 3-10 mm) com cerca de 15-20 cm. Eventual camada de assentamento de areia de sílica convenientemente nivelada com aproximadamente 3 cm.
- **REALIZAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO COM AS GRELHAS ERBY.** No caso de aplicação em grandes superfícies ou se estiverem presentes muros ou outros elementos delimitantes do perímetro, é conveniente deixar espaços livres com aproximadamente 3-5 cm.
- 3 ENCHIMENTO DAS GRELHAS ERBY com terriço de relvado mantendo-se a cerca de 1 cm abaixo da borda, sucessiva rega até que o terriço fique compactado de forma natural e semeadura.