

GRELHA DE ENRELVAMENTO

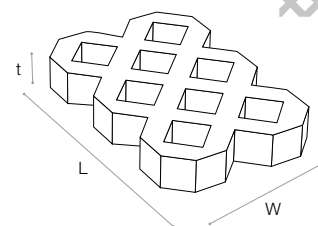
IDEAL
PARA ZONAS
AJARDINADAS



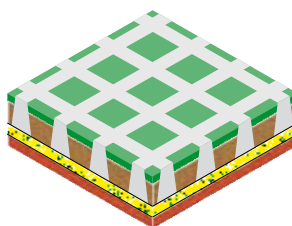
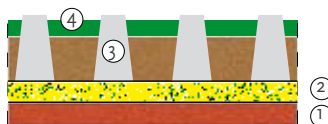
DIMENSÕES (mm)

L comp.	W larg.	t espess.
600	400	80
600	400	100

ESTEREOTOMIAS



Uma solução ecológica para zonas de circulação pedonal e para parques de estacionamento, que permite a permeabilidade do solo. Os vazios das grelhas podem ser preenchidos com relva, brita ou seixos, proporcionando a fácil drenagem das águas superficiais e um harmonioso efeito estético.



PRINCÍPIOS GENÉRICOS DE APLICAÇÃO

Ter sempre, adicionalmente, em consideração as características do local onde serão aplicadas, podendo haver especificidades que tenham de ser tidas em conta.

1. Preparar a base de assentamento de acordo com o tipo de solo existente.
2. Efetuar uma camada nivelada de areia/pó de pedra (que poderá ter uma espessura média de aproximadamente 5 cm, dependendo do tipo de utilização prevista).
3. Aplicar a grelha de enrelvamento sobre a camada nivelada e efetuar a compactação adequada à mesma.
4. O preenchimento dos vazios da grelha de enrelvamento pode ser por relva, brita ou seixos.

VANTAGENS

- . Facilidade e rapidez de assentamento
- . Permite o escoamento e infiltração de águas
- . Ideal para zonas ajardinadas

