

GUIA DE INSTALAÇÃO PARA PISOS PERMEÁVEIS



Passo 1 – Escavar o solo retirando no mínimo 20cm de terra.

Em seguida instalar as guias para o travamento do perímetro onde serão aplicados os pisos.

As peças identificadas com um círculo de tinta branca indica o lado de trás das peças, ou seja, este lado voltado para o solo.

Passo 2 – Aplicar uma camada de no mínimo 5cm com pedra 1 ou 2.

A compactação da camada de pedra deverá ser feita com auxílio de um “**Pé de Carneiro**”.

Caso as **pedras afundem** no solo com facilidade, é necessário repetir o procedimento de aplicação e compactação de pedra até obter sua fixação.

Passo 3 – Aplicar uma camada de no mínimo 5cm com pedra 0 ou pedrisco.

Espalhar a pedra e com auxílio de uma régua niveladora, deixar a base o mais plana possível.

Para auxiliar no nivelamento, pode-se aplicar uma camada de no máximo 1 cm de areia grossa molhada sobre a camada de pedra.

Passo 4 – Aplicar os pisos permeáveis de preferência em modo “**amarração**”. Após instalação dos pisos, preencher as frestas com areia grossa e seca.

Passar placa vibratória sobre o piso, protegendo-o do equipamento com placas de madeirite de 100x200cm.

Um segundo rejuntamento com maior fixação e estética pode ser feito com a areia selante da Braston.