

Calha Classic

A aplicação de suportes para calha deve ser a cada 50cm ao longo de toda extensão, e caso tenha instalação de emendas, bocais e/ou esquadro também é necessário que seja usado suporte à uma distância de 10cm desses acessórios. É extremamente importante que essa e todas as outras normas descritas no manual sejam seguidas, para evitar danos ao produto, garantir o sucesso na instalação e o funcionamento correto do sistema de drenagem.

A Garantia de 10 Anos e respectivamente troca do material, só é válida mediante a comprovação de que a instalação foi feita de acordo com o manual de instalação.

Tampas com aro PP Reforçadas e Tampas com aro PVC Reforçadas

O Aro deve ser instalado corretamente com os 4 lados apoiados em uma base de concreto firme e sempre nivelada ao solo. É indicado que a obra seja realizada por profissional competente e que siga as boas práticas de instalação.

Canal e Grelha Evolution

A Grelha deve ser aplicada com o canal e sempre nivelada ao solo. Para suportar até 12 toneladas sem se romper. O acabamento do piso deve ficar alguns milímetros acima do nível da calha.

Obs.: Não damos garantia quando a grelha for aplicada sem o canal.

Grelhas Reforçadas

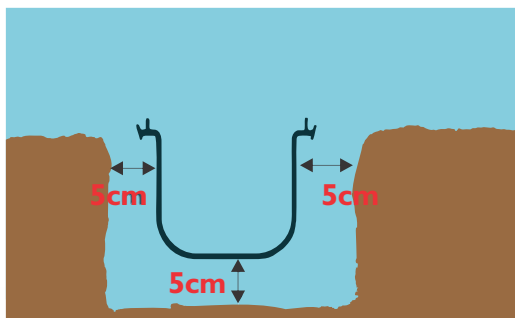
Todos os nossos modelos de Grelhas Reforçadas devem ser instalados com nossos canais para ter a garantia.

Obs.: Grelhas instalados sem o canal como base não seguem as normais, possibilitando possíveis danos ao produto e o seu mal funcionamento, neste caso o pedido reparação material ou financeira passará por avaliação e poderá ser negado.

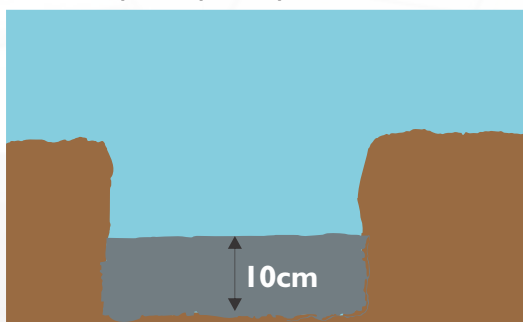
Instalação de Canais e Grelhas de piso



Passo 1: Cave uma vala com largura e profundidade maiores que as dimensões da calha. Adote 5 cm de folga, conforme ilustração:

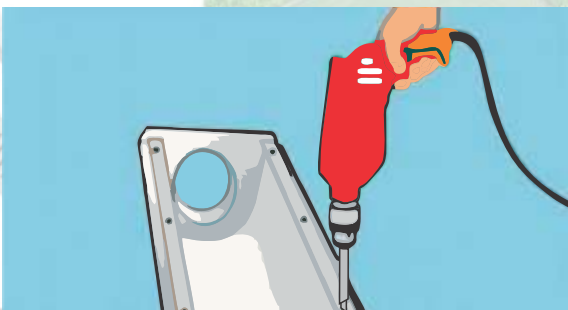


Passo 2: Faça um berço de concreto com 10 cm de espessura e evite que fiquem pedras salientes.



Passo 3: Monte a calha, fora da vala, com as conexões apropriadas.

Passo 4: Faça pequenos furos, a cada 50 cm, na parte plana das abas da calha. Isso permitirá a saída do ar e do cimento líquido no momento da instalação.



Passo NÃO OBRIGATÓRIO

Passo 5: Para garantir uma boa aderência da calha no concreto, siga as instruções:

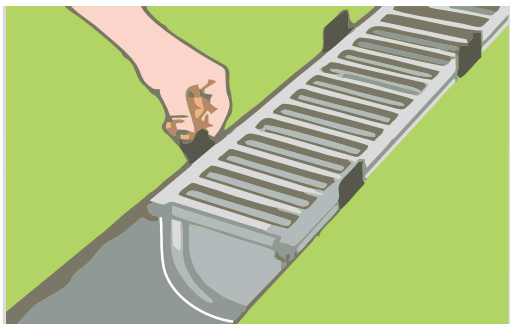
- Lixe as superfícies externas laterais;
- Aplique Adesivo Plástico no local lixado;
- Pulverize as superfícies com areia seca;
- Deixe secar por algum tempo.



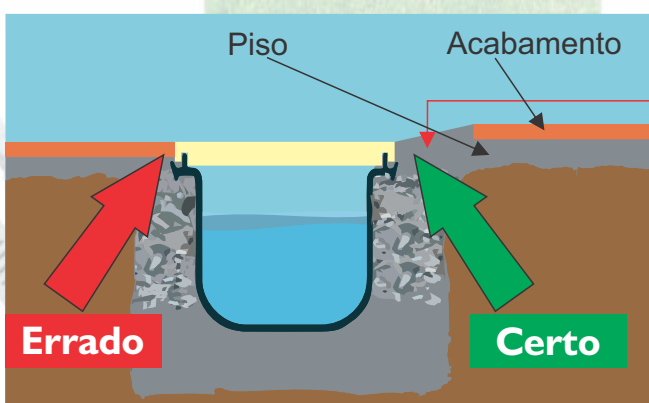
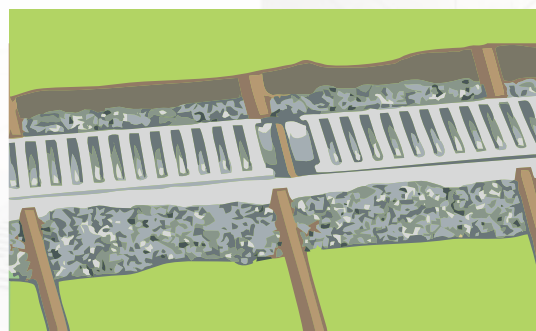
Passo 6: Instale a calha juntamente com a grelha, isso evitará que a calha se deforme durante a cura do concreto. Coloque pequenas tiras de papelão entre a calha e a grelha para criar uma folga mínima. Preencha a vala com concreto ou argamassa polimérica.

IMPORTANTE

Cuidado para que não fiquem espaços vazios no concreto.



Passo 7: Para garantir a uniformidade do alinhamento das calhas, recomenda-se colocar sarrafos de madeira nas duas laterais, posicionando-os transversalmente a cada metro, conforme desenho. Esses sarrafos evitarão torções e desalinhamentos das calhas durante a concretagem.



Passo 8: O acabamento do piso deve ficar alguns milímetros acima do nível da calha.

IMPORTANTE

No caso de pisos revestidos, o revestimento não pode ficar apoiado sobre a aba da calha.

