

### DESCRIÇÃO:

O Peneplug é uma argamassa de pega rápida à base de cimento e compostos químicos cristalizantes para tamponar fluxos d'água e interromper o ingresso de umidade.

### RECOMENDADO PARA:

O Peneplug pode ser usado internamente ou externamente como uma argamassa de tamponamento ou onde uma pega rápida e um ganho imediato de resistência são necessários.

- ◆ Tampona e interrompe fluxos de água
- ◆ Sela infiltrações em juntas, furos de tirantes e fissuras

O Peneplug pode ser usado nos seguintes substratos:

- ◆ Concreto
- ◆ Alvenaria
- ◆ Cerâmica
- ◆ Pedra

### VANTAGENS:

- ◆ Interrompe o fluxo de água
- ◆ Endurece em aproximadamente 30 segundos após a mistura
- ◆ Durável
- ◆ Pode ser usado embaixo d'água
- ◆ Pode ser misturado com água ou usado seco
- ◆ Fácil de aplicar

### EMBALAGEM:

Este produto está disponível em sacos de 18 kg ou baldes de 25 kg.

### ARMAZENAMENTO:

Quando armazenado em local seco e fechado, com embalagem original lacrada, a validade é de 12 meses.

### INSTRUÇÕES DE USO:

#### Preparação da Superfície:

O substrato deve estar limpo, são e livre de qualquer contaminação superficial.

**Mistura:** O tempo de endurecimento depende muito da quantidade de água misturada. A proporção de mistura padrão a 20°C é 1kg de Peneplug e 0,25 litros de água. O Peneplug deve ser adicionado a água e misturado rapidamente. A mistura deve ter uma

consistência seca. O tempo de mistura é de aproximadamente 15 segundos com um tempo de endurecimento de 30 segundos. Em tempo frio, usar água morna. Em temperaturas elevadas, usar água fria.

#### Aplicação:

Para evitar desperdício, pequenas quantidades de Peneplug deverão ser misturadas. Após a mistura, aplicar o Peneplug imediatamente na área. O material deve ser formado em uma cunha e forçado na direção da infiltração. Comprimir bem a mistura na área e então segurar firmemente no lugar por 30 segundos. (Usar luvas de borracha).

Manter a pressão com a argamassa imobilizada até a pega final. Aplicar tanta pressão quanto possível, compactando o lugar com um pedaço de madeira ou marreta se possível. Após a interrupção da infiltração, preencher o vazio até a superfície com o Penecrete Mortar. Remover o excesso de material.

Após um leve umedecimento, aplicar o sistema de impermeabilização Penetron por pintura. Em certas ocasiões, o Peneplug pode ser aplicado como pó seco. Colocar e segurar o pó diretamente sobre a infiltração por 30 a 60 segundos.

### Dados Técnicos:

#### Características:

Estado do agregado	pó
Cor	Cinza
Densidade	1,20kg/l
Tempo de trabalhabilidade	30 segundos (após a mistura)
Temperatura de aplicação	0°C a 25°C

### SAÚDE E SEGURANÇA:

O Peneplug contém cimento. Pode provocar irritação aos olhos e pele. O Peneplug pode causar sensibilização pelo contato com a pele. Manter longe de crianças. Evitar contato com olhos e pele. Em caso de contato com os olhos, enxaguar imediatamente com água e procurar conselhos médicos. Usar luvas adequadas. Para mais informações, consultar a ficha de segurança.

**GARANTIA:**

A ICS Penetron International Ltd. garante que os produtos fabricados por ela estarão isentos de defeitos de material e serão consistentes com sua alta qualidade normal. Se algum dos produtos estiver comprovadamente defeituoso, a responsabilidade da fabricante será limitada à substituição do produto ex-fábrica. A fabricante não dá nenhuma garantia quanto à comercialização ou adequação para uma finalidade em particular e esta garantia substitui todas as outras garantias, expressas ou implícitas. O usuário deverá determinar a adequação do produto para o seu uso pretendido e assumir todos os riscos e responsabilidades em relação ao mesmo.

Não nos responsabilizamos por aplicações que não tenham seguido as orientações descritas nessa ficha técnica.