



FUTUR-HIGROSMART-PLUG

CIMENTO DE PREGAÇÃO RÁPIDA PARA ENTUPIMENTO RÁPIDO DE CAMINHOS DE ÁGUA

Cimento hidráulico modificado, que endurece rapidamente quando misturado com água. Adequado para reparos rápidos de emergência em rupturas ou vazamentos de tubos.

PROPRIEDADES

Constituído por uma mistura de cimentos ultrarrápidos com aditivos especiais.

Tempo de reação 30 a 45 segundos. Tempo de aplicação para endurecimento inferior a 3 minutos.

Pode ser aplicado sob pressão.

Produto de alto desempenho que permite solucionar rapidamente avarias causadas por quebras de linha.

As aplicações do produto são econômicas, rápidas e duráveis.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aparência*:	Pó
Cor*:	Cinza
Odor:	Banheiro
Densidade do pó seco:	1,150 ± 0,020 g/ml
Densidade da mistura:	2 Kg/L
Tempo de reação:	30-45 segundos
Tempo de configuração:	2 minutos e 30 segundos
Conteúdo de cloreto:	Isento
Apresentação:	Baldes metálicos de 5 e 20 Kg

* Especificações de qualidade.

MODO DE USO

O suporte deve ser firme, sem impurezas ou sujeiras que possam impedir a aderência (óleos, graxas, gesso, pastas de cimento, etc.), se necessário, remover todas as impurezas com água pressurizada ou sistemas mecânicos.

Antes de utilizar o produto, umedeça o suporte para evitar que o produto seque muito rapidamente, evitando deixar poças de água.

No tratamento de fissuras, estas devem ser ampliadas para realizar o trabalho com conforto.

É utilizado misturando o produto com água na proporção de 3 a 3,5 partes para cada parte de água. Recomendamos não preparar misturas não superiores a 0,5 litros de cada vez.

Amasse o material com as mãos (recomendamos o uso de luvas adequadas) até obter uma pasta homogênea e de consistência plástica (na hora de amassar é normal notar um aumento na temperatura da massa), momento em que proceda à tampa passagem de água, pressionando com a mão a área a ser tratada até que o material endureça.

Pode ser necessário tratamento em várias fases. Em cursos de água importantes pode ser necessário drenar previamente.



Não aplicar em temperaturas inferiores a 5°C.
Para limpar os utensílios, utilize água uma vez finalizado o trabalho de aplicação.

APLICAÇÕES

Muito útil em reparos rápidos de quebras e tubulações de água.
Muito útil em empresas de construção, contratos de manutenção predial e grandes comunidades, empresas de alvenaria e canalização, hotéis, residências, etc.

As informações e recomendações que fornecemos baseiam-se na nossa investigação e experiência e acreditamos que estão corretas. Dado que a aplicação dos produtos pelos nossos Clientes está fora do nosso controlo, não podemos assumir responsabilidades decorrentes do uso indevido dos nossos produtos.