



GRT.0252

GROUT FILL

Microargamassa de cimento
fluida, para pavimentações em
pedra natural

 **Cód. Alfandegário**

3824 5090

Embalagens

- Saco 25 kg
- Pallet: 50 x (Saco 25 kg)

Aplicação

- Vazamento



www.azichem.com

Atualização em: **11/09/2019**
Condições de venda e advertências
legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer

Página: 1/2

Família
Grout

Linhas de produtos
• Building
• Floor

Componentes
Monocomponente

Tipologia

Caldas e microargamassas fluidas a base de cimento ou cal hidráulica

Categorias funcionais

- Reparação para reforço de obras de betão com argamassas por vazamentos
- Manutenção viária e municipal
- Ancoragens estruturais de precisão

Aspetto
Pó

Certificações e normativas



Floor - Prodotti per pavimenti e massetti in calcestruzzo

Produto da linha Floor, a linha de produtos da Azichem Srl dedicada aos produtos principais, complementares e acessórios para construção, restauração e/ou revitalização de pavimentos e betonilhas de concreto.

Descrição do produto

Composto em pó para preparar apenas com a adição de água, uma microargamassa cimentícia reoplástica, fluida, ligeiramente expansiva, com encolhimento compensado, de elevado desempenho em termos de aderência e desempenho mecânico.

Campos de uso

Preenchimento de juntas (rejuntas) nas pavimentações urbanas em pórfido, placas lapídeas, etc., nas novas instalações e na consolidação daquelas existentes. Ancoragens e vedações rígidas em geral.

Características fundamentais



Conservação:
12 meses



Diâmetro máximo agregado:
0.35 mm



Pot-life:
60 min



Temperatura de uso:
+5/+35 °C



Cores disponíveis
Branco / Cinza

Especificações técnicas

Densidade (UNI EN 1015-6): 2070 kg/m³

Endurecimento completo (28 days): >40 N/mm²

Relação água/ligantes: <0.4 _

Resistência à compressão (24 h): >25 N/mm²

Limpeza instrumentos

- Água

Suportes consentidos

- Betão
- Betonilhas de substrato
- Asfalto
- Pedras naturais e porfídios

Modalidade de emprego

Colocar no misturador cerca de 2/3 da água de amassadura prevista (cerca de 3,5-4 litros totais por saco); adicionar gradualmente o produto e a água ainda necessária para obter a consistência desejada. Continuar a mistura até obter uma argamassa homogênea e sem grumos. Aplicar o composto assim obtido nos rejuntas a preencher.

Preparação dos suportes

Remover sujidades, partes friáveis ou incoerentes e saturar previamente com água.

Armazenamento e Conservação

Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Um armazenamento inadequado do produto pode resultar na perda do rendimento reológico. Proteger da humidade.



Advertências, Precauções, Ecologia

Os dados técnicos e as prestações possivelmente descritas no presente documento são o resultado de provas de laboratório conduzidas em ambiente condicionado, como tais podem resultar sensivelmente modificadas com as condições operativas e de colocação em funcionamento. Pode ocorrer a necessidade de se efetuar provas preliminares nas condições efetivas de uso.

Recorda-se que o utilizador deve conhecer a mais recente Ficha de Segurança do produto que contém os dados químicos-físicos e toxicológicos, as fases de risco e outras informações para poder transportar, utilizar e eliminar o produto e as suas embalagens com toda a segurança. Recorda-se ainda de não dispersar o produto e a sua embalagem no ambiente.

Não aplicar na presença de água estagnada e de irradiação solar direta, em previsão de precipitações atmosféricas e/ou de repentinas quedas de temperatura.

Cuidar da maturação e da proteção húmida da argamassa fresca aplicada.

GROUTFILL produzido/distribuído por



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Atualização em: **11/09/2019**
Condições de venda e advertências
legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer