



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

Família
Grout

Tipologia
Caldas e microargamassas fluidas a base de cimento ou cal hidráulica

Linhas de produtos
• Building
• Floor

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

Componentes
Monocomponente

Aspetto
Pó

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 homogénea 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.

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 **azichem**

www.azichem.com

Atualização em: 25/08/2020
Condições de venda e advertências legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer

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

As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado. É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: www.azichem.com. A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: www.azichem.com.

É proibido depositar o produto e/ou a 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 protecção húmida da argamassa fresca aplicada.

GROUTFILL produzido/distribuído por



www.azichem.com

Atualização em: **25/08/2020**
Condições de venda e advertências
legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer



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