

## Grout Garden

### Argamassa cimentícia de presa rápida para aplicação sem mistura



Argamassa cimentícia de presa rápida para montagem e fixação de postes de vedação, varal rotativo, etc..., em furos feitos no solo... sem misturar com berbequim, batedor, betoneira ou outro.

**CÓDIGO ADUANEIRO:** 3824 5090

**COMPONENTES:** Monocomponente

**APARÊNCIA:** Pó

**CORES DISPONÍVEIS:** Cinza

**EMBALAGENS E DIMENSÕES:** Saco 25 kg - Pallet: 50 x (Saco 25 kg)

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Adequado para montagem e fixação de postes de vedação, varal giratório, etc..., em furos feitos no solo sem misturar com furadeira, batedor, betoneira ou outro.

### MODO DE USO

Para a instalação da argamassa rápida é necessário cavar um buraco ou vala suficientemente grande. O solo em que será feito o furo deve ser estável e bem compactado. Antes do processamento, as superfícies laterais e do piso devem ser pré-umedecidas, evitando a formação de poças. A mistura seca deve ser aplicada em camadas de cerca de 10-15 cm. Com um regador manual pode molhar e compactar a argamassa com uma espátula, considerando uma necessidade de água de cerca de 3-3,5 litros por cada saco de 25 kg de Grout Garden. Assim que a água tiver penetrado completamente na argamassa, prosseguiremos com a colocação de outra camada de 10 a 15 cm, repetindo a operação. Compacte e alise a superfície da argamassa o melhor possível. Dependendo da temperatura do ar e do ambiente, o endurecimento do produto começará após cerca de 5 minutos. Após cerca de 1 hora, a argamassa endurecida pode ser perfurada com uma furadeira para fixar quaisquer postes ou placas. O endurecimento completo, como todos os materiais cimentícios, será obtido após cerca de 28 dias.

### MÉTODOS DE APLICAÇÃO




Aplicação manual - Vazamento




### LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água



## CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

-  Conservação: 12 meses
-  Não inflamável
-  Produto de configuração rápida

-  Diâmetro máximo agregado: 6 mm
-  Pot-life: 5-10 min
-  Temperatura de uso: +5 / +35 °C

## CONSUMO

Aproximadamente 19 kg/m<sup>2</sup> de Grout Garden para cada centímetro de espessura a ser criada (aproximadamente 1900 kg por metro cúbico).

## 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.

## GALERIA DE FOTOS



## CONTEÚDOS ADICIONAIS



Produzido e distribuído por **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Atualização de **15-02-2022**  
Condições de venda e avisos legais disponíveis em  
<https://www.azichem.com/condicoes-gerais-de-venda>  
**Total de páginas deste documento: 3**

## AVISOS E PRECAUÇÕES

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](http://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](http://www.azichem.com).

É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.

