

## Sanafirm

Composto rápido, a base de cal e aluminatos, para fixações e ancoragens



Composto adesivo, tixotrópico, a base de cal hidráulica, fibro-reforçado, de endurecimento rápido, para a fixação e ancoragem, nos corpos das paredes, de estruturas, inserções, placas, estruturas, barras, sanitários, etc., nas intervenções de bioconstruções, nas novas construções e na restauração de edifícios históricos e monumentos.

**CÓDIGO ADUANEIRO:** 3824 5090

**COMPONENTES:** Monocomponente

**APARÊNCIA:** Pó

**CORES DISPONÍVEIS:** Cinza

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

### CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Sanafirm é constituído por cal hidráulica, mármore botticino, areias de quartzo, caulino, aluminatos e fibras naturais. Não contém cimento, resinas, solventes e elementos radioemissivos.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Fixação e ancoragem em corpos de paredes de placas, estruturas de portas e janelas, pias e sanitários em geral, barras, braçadeiras, contentores e inserções metálicas, etc.

### SUPORTES PERMITIDOS

Rebocos - Betão - Argamassas cimentícias de cal e mistas - Tijolos - Paredes mistas - Paredes com tijolos furados - Paredes de pedra - Betonilhas de substrato

### PREPARAÇÃO DOS SUPORTES

As superfícies de aplicação devem estar limpas, sem sujidade, partes friáveis e incoerentes, poeiras etc., convenientemente saturadas com água até atingir a condição de "saturada com superfície seca".

### MODO DE USO

Introduzir no misturador cerca de 2/3 de água de amassadura; adicionar gradualmente Sanafirm e a água ainda necessária, prolongando a mistura até obter uma mistura homogénea e sem grumos, na consistência desejada. Aplicar com desempenadeira ou espátula. A água de amassadura indicativamente necessária é equivalente a 15-16% em peso (3,5-4 litros por saco de 25kg).



## MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Espátula - Espátula

## LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água

## CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

 Conservação: 6 meses

 Misturar com água: 15-16 %

 Peso específico: 1.800 kg/dm<sup>3</sup>

 Produto de configuração rápida

 Utilizar usando luvas protetoras

 Diâmetro máximo agregado: 2 mm

 Não inflamável

 Pot-life: 15 min

 Temperatura de uso: +6 / +30 °C

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Endurecimento completo a 20°C **36 h**

Endurecimento ao toque a 20°C **8 h**

## CONSUMO

Cerca de 1,6 kg de Sanafirm para cada decímetro cúbico de volume a ser preenchido.

## 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



## AVISOS E PRECAUÇÕES

Recomenda-se preparar apenas o material imediatamente necessário devido ao breve tempo de vida pot do produto. 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.

