



FLR.0157

SANALIT

Conglomerado a base de cal para
betonilhas e substratos leves,
isolantes

 **Cód. Alfandegário**

3824 5090

 **Embalagens**

- Saco 13 kg

 **Aplicação**

- Colher de pedreiro
- Bomba
- Espátula
- Esquadro

Família
Floortech

Linhas de produtos
• Building
• Sanageb
• Floor

Componentes
Monocomponente

Tipologia
Betonilhas de substrato

Categorias funcionais
• **Execução de betonilhas de substrato e nivelção**

Aspetto
Pó

Certificações e normativas



EN 13813

Material para betonilhas

Descrição do produto

Conglomerado pronto ao uso, fibro-reforçado, a base de cal hidráulica e perlite granular, para a construção, com apenas a adição de água, de betonilhas e substratos leves, com elevado isolamento térmico e acústico, nas intervenções de bioconstruções e na restauração de edifícios históricos e monumentos.

Campos de uso

Execução de betonilhas de substratos em bioconstrução, com elevado desempenho termoacústico.

Características fundamentais



Conservação:
12 meses



Diâmetro máximo agregado:
2.5 mm



Misturar com água:
25 - 35 %



Pot-life:
60 mm



Temperatura de uso:
+6 / +30 °C



Cores disponíveis
Avelã claro

Especificações técnicas

Absorção capilar (UNI EN 1015-18): 0.50 kg•h^{0.5}/m²

Condutividade térmica λ: 0.073 W/m*K

Densidade (UNI EN 1015-6): 950 kg/m³

Ligação de aderência (UNI EN 1542): 0.5 N/mm²

pH 12

Reação ao fogo: A1 _

Resistência à compressão aos 07 dias (UNI EN 1015-11): 4.0 MPa

Resistência à compressão aos 28 dias (UNI EN 1015-11): > 5.0 MPa

Resistência à flexão aos 07 dias (UNI EN 1015-11): 1.0 MPa

Resistência à flexão aos 28 dias (UNI EN 1015-11): > 1.6 MPa

Transpiração (UNI EN 1015-19): 11 μ

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

Página: **1/3**

Limpeza instrumentos

- Água

Suportes consentidos

- Betão
- Betonilhas de substrato

Modalidade de emprego

Introduzir no misturador cerca de 2/3 da água de amassadura. Adicionar, gradualmente, SANALIT e a água ainda necessária, misturando até obter uma massa homogénea com a consistência desejada e sem grumos. Apoiar o produto na altura de referência e aplainá-lo até obter uma superfície lisa e plana, preparando as juntas de antemão, quando necessário. A água de amassadura indicativamente necessária é equivalente a 65-75% em peso (8,5-9,5 litros por saco de 13 kg).

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".

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.

Para verificar a adequação do produto, em função das específicas exigências, é sempre indispensável efectuar ensaios preliminares.

Proteger as superfícies frescas da exposição directa ao sol, à chuva e ao vento, cuidar da maturação húmida, prolongada.

Note-se que SANALIT destina-se apenas como substrato para posteriores betonilhas de cimento ou a base de cal. Não deve ser usada como uma última camada da passagem.



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



www.azichem.com

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