



FLR.0147

## SANAKOLL

Adesivo a base de cal hidráulica para colagens, revestimentos e alisamentos

### Cód. Alfandegário

3824 5090

### Embalagens

- Saco 25 kg

### Aplicação

- Espátula dentada

Família  
Floortech

Tipologia  
Adesivos e estuques para pisos

Linhas de produtos

- Building
- Opus
- Sanageb
- Floor

Categorias funcionais

- Colagem e estuque de azulejos, pisos, parquets, etc.
- Colagem e alisamento de painéis modulares termo-isolantes

Componentes  
Monocomponente

Aspetto  
Pó

## Certificações e normativas



EN 998-1

Argamassas de rebocos internos e externos - Malta para finalidades gerais (GP)


## Descrição do produto


Adesivo, alisante monocomponente a base de cal hidráulica, para a colagem de azulejos, ladrilhos, etc., em suportes de construção maturados e compactos; específico também para a instalação de painéis de madeira-magnésio, cortiça e outras tipologias de painéis modulares ecológicos, na construção de "revestimentos naturais" (internos e externos), nas intervenções de bioconstrução e na restauração de edifícios históricos e monumentos.


## Campos de uso


Colagem de azulejos e ladrilhos, acertadamente porosos, mediantemente absorventes e absolutamente não "clinkerizadas" (uso apenas para pisos internos). Colagem e revestimento com alisamento de painéis e elementos modulares de madeira mineralizada, cortiça, etc.


## Características fundamentais


 Conservação:  
12 meses

 Diâmetro máximo agregado:  
0.3 mm

 Misturar com água:  
16-18 %

 Pot-life:  
60 - 75 min

 Temperatura de uso:  
+6 / +30 °C

 Cores disponíveis  
Avelã claro

## Especificações técnicas

Densidade (UNI EN 1015-6): 1650 kg/m<sup>3</sup>

Ligação de aderência (UNI EN 1015-12): 1.5 N/mm<sup>2</sup>

Resistência à compressão (UNI EN 1015-11): > 17 N/mm<sup>2</sup>

Resistência à flexão (UNI EN 1015-11): > 5 N/mm<sup>2</sup>

Transpiração: 12 - 13 µ



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

- Rebocos
- Betão
- Argamassas cimentícias de cal e mistas
- Betonilhas de substrato

## Modalidade de emprego

Introduzir gradualmente no misturador cerca de 2/3 da água de amassatura. Adicionar, gradualmente, SANAKOLL e a água ainda necessária, prolongando a mistura até a total eliminação dos grumos. As modalidades de emprego se diferenciam em função dos materiais de suporte e da específica destinação de uso.

Para a colagem em substratos ordinários, absorventes, em interiores, espalhar o produto com espátula dentada em estratos contínuos de espessura adequada e então aplicar os elementos a instalar (azulejos e ladrilhos, pincéis, etc.), com as modalidades apropriadas e usuais, exercendo a pressão necessária para promover a aderência.

## Preparação dos suportes

Os suportes de aplicação devem estar sem sujidades, poeira, partes incoerentes, etc.; pinturas pré-existentes (laváveis, orgânicas, a solvente etc.) deverão ser removidas.

## 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](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.

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

Acertar previamente a subsistência das indispensáveis resistências mecânicas do suporte.



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

Atualização em: **25/08/2020**  
Condições de venda e advertências legais a consultar em [www.azichem.pt/disclaimer](http://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](http://www.azichem.com)

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