

## Sanavel

Tinta atóxica, transpirante, para interiores, de silicato de potássio



Tinta transpirante, natural, atóxica, para interiores, a base de silicato de potássio. Fórmula de base mineral, ativa, com elevadas capacidades antimoho e anticondensação, preparada segundo as receitas tradicionais, para uso nas intervenções de bioconstrução, nas novas construções e na restauração de edifícios históricos e monumentais.

**CÓDIGO ADUANEIRO:** 3209 9000

**COMPONENTES:** Monocomponente

**APARÊNCIA:** Líquido

**CORES DISPONÍVEIS:** Solicitar cores disponíveis

**EMBALAGENS E DIMENSÕES:** Balde 4 l - Balde 14 l

### CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Sanavel é constituído por silicato de potássio, pigmentos naturais. Apresenta uma elevadíssima capacidade de transpiração, uma notável atitude antimoho e antibacteriana. Não apresenta solventes, diluentes, substâncias nocivas e emissões tóxicas em geral e não tem efeitos termoplásticos.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Pinturas decorativas e saneantes de ambientes internos.

### SUPORTES PERMITIDOS

Rebocos - Betão - Argamassas cimentícias de cal e mistas - Pré-fabricados - Pinturas e rebocos

### PREPARAÇÃO DOS SUPORTES

As superfícies de aplicação devem estar limpas, sem sujidade, partes friáveis e incoerentes, poeiras etc. Pinturas pré-existentes (laváveis, orgânicas, com solvente, etc.) deverão ser cuidadosamente removidas. Tratar previamente os suportes com fixador Sanaxil Fix.

### MODO DE USO

Aplicar mediante pincel, rolo ou pulverização. Sanavel é "isento de pó" (começa a ser consistente ao tato) após cerca de 1 hora. Pode ser reaplicado após 4-5 horas, enquanto ficará definitivamente seco após 10-12 horas.




## MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Pincel - Rolo - Pulverização


## LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água


## CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

 Aplicar em duas demãos

 Peso específico: 1.61 kg/dm<sup>3</sup>

 Temperatura de uso: +5 / +30 °C

 Conservação: 12 meses

 Sem solventes

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

EN 13300 - categoria

Resistência à abrasão húmida 3

UNI EN 1015-19

Transpiração 7.5 µ

Resíduo seco **58 %**

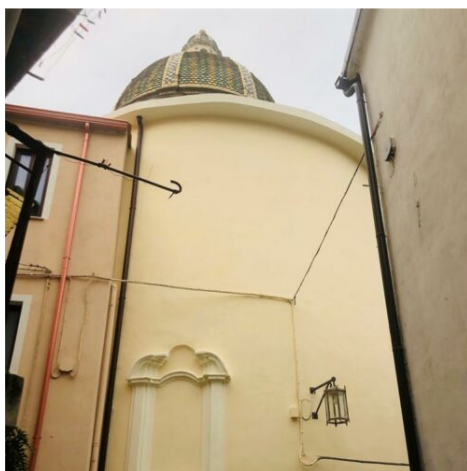
## CONSUMO

Aplicar de 0,30 a 0,40 litros de Sanavel para cada metro quadrado de superfície a ser pintada.

## ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Proteção de congelamento 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

## GALERIA DE FOTOS



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 **25-07-2022**  
Condições de venda e avisos legais disponíveis em  
<https://www.azichem.com/condicoes-gerais-de-venda>  
**Total de páginas deste documento: 3**

## CONTEÚDOS ADICIONAIS



## AVISOS E PRECAUÇÕES

Não aplicar sobre superfícies a base de gesso, sobre superfícies não maturadas, sobre superfícies húmidas ou quentes, com radiação solar direta. Evitar a prolongada exposição direta ao vento e à luz solar das superfícies frescas.

Durante a aplicação, proteger os vidros, metais esmaltados, alumínio, azulejos brilhantes, etc. que podem se tornar opacos devido ao contacto accidental com soluções de silicatos.

Em função das condições de temperatura no ato da aplicação e durante as fases de secagem as cores podem sofrer ligeiras variações cromáticas. 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.

