



PRT.0152

## SANAFARBE P

Tinta atóxica de cal apagada, transpirante, para exteriores e interiores

### Cód. Alfandegário

3209 9000

### Embalagens

- Balde 4 l
- Balde 14 l

### Aplicação

- Pincel
- Rolo
- Pulverização

Família  
**Protech**

Tipologia  
**Tintas e rebocos de cal apagada**

Linhas de produtos  
• Building  
• Opus  
• Sanageb

Categorias funcionais  
• Pinturas protetoras (pinturas)

Componentes  
**Monocomponente**

Aspetto  
**Líquido**

## Descrição do produto

Tinta transpirante, natural, atóxica, para interiores e exteriores, de tipo difuso, a base de cal apagada. Fórmula de base mineral, ativa, com elevadas capacidades antimoho naturais e anticondensação, preparada segundo as receitas tradicionais, para uso nas intervenções de bioconstrução e restauração de edifícios históricos e monumentais.

## Características gerais


Produto a base de cal apagada e pigmentos naturais.


SANAFARBE P apresenta uma elevada capacidade de transpiração, uma notável atitude antimoho e antibacteriana. Não apresenta solventes, diluentes, substâncias nocivas em geral.


## Campos de uso


Pinturas decorativas e saneantes de ambientes internos e externos.


## Características fundamentais

 Conservação:  
12 meses

 Consumos:  
0.35 - 0.40 l/m<sup>2</sup>

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

 Temperatura de uso:  
+8 / +30 °C

 Cores disponíveis  
Solicitar cores disponíveis

## Especificações técnicas

Coefficiente de permeabilidade (ASTM D 5887): 125 μ  
pH

Resíduo seco (10' a 150°C): 59.40 %

Resistência à abrasão húmida (EN 13300 - categoria): 2 \_

## Limpeza instrumentos

- Água

## Suportes consentidos

- Rebocos
- Argamassas cimentícias de cal e mistas
- placa de reboco
- Gesso

## Modalidade de emprego

Aplicar mediante pincel, rolo, pulverização, em duas demãos distanciadas uma da outra de cerca 24 horas.

Permite fácil reprodução de acabamentos tradicionais, tipo: espumado, esfregado, pintalgado, tapagem. SANAFARBE P é seca ao tato depois de 2 horas, pode ser reaplicada após 4 horas, enquanto ficará definitivamente seca após 8-16 horas.



www.azichem.com

Atualização em: 25/08/2020

Condições de venda e advertências legais a consultar em  
www.azichem.pt/disclaimer

## 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. Um tratamento fixativo preliminar das superfícies é sempre aconselhável com um primer SANAXIL FIX de consolidação, transparente, baseado em silicato de potássio. A aplicação do SANAXIL FIX pode ser feita com trincha, rolo ou spray: o número de ponteiros necessárias e a razão de diluição com a água mais adequada devem ser determinadas de acordo com as condições e a degradação da absorção dos suportes. O intervalo de diluição admissível permite a adição de água até um máximo de 1:1.

## 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. Armazenar o produto a uma temperatura entre +5°C e +35°C.



## 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.

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

Evitar a prolongada exposição direta ao vento e à luz solar das superfícies frescas.



[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)