

Sanadek

Tinta atóxica, transpirante, para interiores, de cal apagada



Tinta transpirante, natural, atóxica, para interiores, de tipo difuso, a base de cal apagada de longa maturação, pré-filtrada. 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.

CÓDIGO ADUANEIRO: 3209 9000

COMPONENTES: Monocomponente

APARÊNCIA: Líquido

CORES DISPONÍVEIS: Branco / Azichem - grassello di calce

EMBALAGENS E DIMENSÕES: Balde 4 l - Balde 14 l

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Produto a base de cal apagada e pigmentos naturais. Sanadek apresenta uma elevada capacidade de transpiração, uma notável atitude antimoho e antibacteriana. Não apresenta solventes, diluentes, substâncias nocivas em geral.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Pinturas decorativas e saneantes de ambientes internos.

SUPORTES PERMITIDOS

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

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 ponteados necessários 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.

MODO DE USO

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



MÉTODOS DE APLICAÇÃO


Pincel - Rolo - Pulverização

LIMPEZA DE FERRAMENTAS


Água

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

 Conservação: 12 meses

 Sem solventes

 Peso específico: 1.39 kg/dm³

 Temperatura de uso: +8 / +30 °C

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Resíduo seco **65 %**

max
20 g/l

EN 13300 - categoria
Resistência à abrasão húmida **3**

CONSUMO

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

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.

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 - info@azichem.com

Atualização de **09-02-2022**
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

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. 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.

