

Consilex Jazz

Impregnante revitalizante hidrorrepelente para superfícies absorventes



Consilex Jazz é uma dispersão aquosa de resinas de polissiloxano, ideal para dar aos artigos tratados, mediante pulverização com spray de baixa pressão, características hidrorrepelentes e revitalizantes.

CÓDIGO ADUANEIRO: 3824 9970

COMPONENTES: Monocomponente

APARÊNCIA: Líquido

CORES DISPONÍVEIS: Transparente

EMBALAGENS E DIMENSÕES: Galão 25 kg - Galão 5 kg - Galão 10 kg

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

"Consilex Jazz revitaliza (regenera a cor original) o artigo tratado criando contemporaneamente um eficaz e duradouro efeito perolizante, hidrorrepelente. Os benefícios obtidos através do uso de Consilex Jazz são: - revitalização da superfície tratada - permeabilidade ao vapor d'água e dióxido de carbono - baixa absorção de água - redução da sujidade superficial - bom efeito perolizante e eficaz autolimpeza superficial"

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Tratamento para a revitalização e obtenção da hidrorrepelência de artigos porosos (telhas e tijolos cozidos, tufo, etc).

SUPORTES PERMITIDOS

Rebocos - Betão - Argamassas cimentícias de cal e mistas - Tijolos - Paredes mistas - Paredes de pedra - Paredes rochosas - Pedras naturais e porfídios

PREPARAÇÃO DOS SUPORTES

Os suportes de aplicação deverão ficar limpos e secos; quando necessário, deverá providenciar previamente a remoção de mofos, algas e líquenes, presentes nas superfícies dos artefactos, através da aplicação do agente de limpeza específico CONSILEX ANTIMUFFA CLEANER.

MODO DE USO

"A aplicação deve ocorrer mediante pulverização por spray, a baixa pressão (máxima 0,5 bar) ou mediante rolo ou pincel com cerdas longas. Em função da extrema heterogeneidade dos suportes de aplicação, é sempre aconselhável executar testes preliminares para determinar o grau e a validade do tratamento obtido, a efetiva absorção de produto, a ausência de modificações cromáticas, etc."



MÉTODOS DE APLICAÇÃO


Nebulização airless a baixa pressão - Pincel - Rolo


LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

 Conservação: 12 meses

 Sem solventes

 Não inflamável

CONSUMO

De 0,15 a 0,40 kg de Consilex Jazz para cada metro quadrado de superfície a ser tratada, com base na porosidade do suporte.

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Proteção de congelamento Armazenar o produto a uma temperatura entre +10°C e +30°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 **02-07-2021**
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

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.

