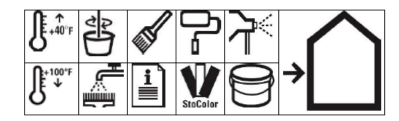


# StoColor® Dryonic®

81518 StoColot Dryonic



## Características

# Seca rapidamente após a formação de chuva e orvalho

## 2 Tecnologia de micro textura projetada

3 Extrema durabilidade

. De base de acrílico

Desenvolvido com o sistema HP
Colorant da Sto

## **Benefícios**

Inibe o crescimento de mofo, bolor e algas

Repele a água rapidamente para prolongar a vida útil da fachada

Excelente resistência à chuva, vento e condições climáticas adversas

Excelente aderência e poder de cobertura

Ampla gama de cores bonitas e consistentes e maior resistência aos raios UV

# Preparo da superfície

Todas as superfícies devem ser estruturalmente sólidas, limpas, secas e livres de congelamento e contaminação da superfície, como poeira, sujeira, sais, graxa, óleos, eflorescência, mofo, algas, bolor ou qualquer outra condição que possa afetar a adesão. Use métodos apropriados de reparo do substrato para reparar corrosões, fissuras, rachaduras, descamação, formação de bolhas, condições de superfície fracas, e danos causados pela água ou outros defeitos que possam existir.

Se lavar com pressão, siga as precauções de segurança necessárias e ajuste a pressão para evitar danos no substrato subjacente. Para remoção de mofo, algas e bolor, trate as superfícies com uma remoção e/ou produto de lavagem, seguindo cuidadosamente as instruções de aplicação e segurança do fabricante. Enxágue bem com água limpa e deixe secar por no mínimo 24 horas antes de aplicar o revestimento.

O StoColor Dryonic é um revestimento de base acrílica com uma micro textura projetada para secar as fachadas rapidamente após a formação de chuva, neblina e orvalho. Pode ser aplicado sobre superfícies verticais, de concreto, de alvenaria de concreto, StoTherm, de emboço tradicional e de paredes previamente pintadas.

## Rendimento por balde

90-112 m² por balde por demão sobre substrato liso primário.

O rendimento pode variar dependendo da técnica de aplicação e das condições da superfície.

#### Embalagem

Balde plástico de 19 l

## Validade

12 meses se estiver fechado e for armazenado de maneira correta.

## Armazenamento

Empilhamento máximo de 2 baldes. Mantenha fora do calor extremo [90°F (32°C)], congelamento e luz solar direta.

# Mistura

Use em uma temperatura pré-condicionada de  $70 \pm 5$  ° F ( $21 \pm 3$  ° C). Misture o produto não diluído por 3 minutos usando uma broca de baixa velocidade e uma pá de mistura.

Misture bem até obter uma consistência uniforme.

# Aplicação

Aplique somente em superfícies limpas, secas, adequadamente preparadas e livres de gelo. Não aplique sobre superfícies úmidas ou durante chuva. Aplique em duas demãos uniformes utilizando pincel, rolo ou com equipamento de pulverização adequado. Aplique o revestimento de forma contínua, sempre trabalhando a partir de uma borda molhada ou quebra arquitetônica para eliminar as juntas frias.

Aguarde o tempo de secagem do substr4ato de no mínimo de 7 dias. Nota: A seleção apropriada primeiro pode variar dependendo das condições atuais, como pH, absorção, textura e aparência estética desejada. Em alguns casos, a princípio pode não ser necessário. Avalie a condição da superfície e a aderência à superfície.



#### **IMPORTANTE**

Sempre verifique а cor para uma correspondência adequada. Se a cor não corresponder. pequenas variações tonalidade podem ocorrer de lote para lote (consulte o número do lote no balde). Evite instalar lotes separados lado a lado e evite a aplicação sob luz solar direta. Consulte a Sto para dicas úteis sobre a prevenção de problemas de cor. Prepare um modelo do local do conjunto de revestimento final para verificar a estética e a aderência a superfícies devidamente preparadas conforme especificado pelo profissional de projeto ou pelo agente de garantia de qualidade do proprietário.

## Cura / Secagem:

O produto seca dentro de 24 horas sob condições normais de secagem (21 ° C). O tempo de secagem varia com a temperatura / umidade e condições da superfície. Proteja o produto instalado da chuva, congelamento e alta umidade contínua até que esteja completamente seco.

# Limpeza:

Limpe as ferramentas e o equipamento com água imediatamente após o uso. O material seco só pode ser removido mecanicamente.

### Limitações

- Aplique quando a temperatura ambiente e a superfície estiverem entre 4°C e 38°C.
- Não use abaixo do nível ou em áreas sujeitas a pressão hidrostática, imersão em água, poça ou poça d'água.
- Não utilize em superfícies metálicas ou de madeira.
- A eflorescência de substratos à base de cimento portland, tais como alvenaria, estuque e concreto, causa por vezes manchas ou descoloração na superfície dos revestimentos aplicados. A eflorescência não é causada nem evitada pelo revestimento

## Saúde e Segurança

#### Advertências à saúde

O produto é feito à base de água. Como qualquer produto químico de construção, manuseie-o com cuidado.

# Avisos de segurança

Use ventilação adequada.

Recomenda-se o uso de óculos e luvas de proteção. Descarte a roupa contaminada imediatamente.

## **Primeiros Socorros**

CONTATO COM A PELE:

Lave com água a área afetada com cuidado.

CONTATO COM OS OLHOS:

Lave imediatamente com água corrente durante 10-15 minutos e entre em contato com um médico. PROBLEMAS RESPIRATÓRIOS:

Leve a pessoa afetada para o ar livre e entre em contato com um médico. HIGIENE:

Lave as mãos imediatamente após o uso. Lave a roupa antes de usá-la novamente.

## Derramamento

Limpe com um material absorvente adequado, como por exemplo, um pano de algodão.

### Eliminação do produto

A eliminação do produto deve ser feita de acordo com as leis locais. estaduais e federais.

#### Advertência

RECIPIENTE MANTENHA FECHADO QUANDO NÃO ESTIVER EM USO. MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS. NÃO CONSUMO ADEQUADO PARA CONSUMO INTERNO. SOMENTE PARA USO INDUSTRIAL. Consulte a Folha Técnica de Segurança do Material para maiores informações sobre saúde е segurança www.stocorp.com.

## GARANTIA LIMITADA

Este produto está sujeito a uma garantia limitada que pode ser obtida sem nenhum custo com a Corp. Sto Consulte as especificações para uma informação mais detalhada acerca do uso.

# Sto Brasil

Rua Flor de Noiva, 886 Quinta da Boa Vista Itaquaquecetuba/SP

Tel: +55 11 2145-0011 Fax: +55 11 2145-2541

www.stobrasil.com.br

Número de Revisão: 02 Data: 27/06/2019

## Atenção

Este produto deve ser aplicado por instaladores profissionais qualificados, não por consumidores, como um componente de um conjunto maior de construção, como especificado por um arquiteto qualificado, instalador ou construtor. Ele deve ser instalado de acordo com as especificações e instruções Sto. Sto Brasil dispensa toda, e não assume, responsabilidade por: (I) inspeção no local de aplicação, (II) por aplicação inapropriada de seus produtos, aplicação de seus produtos por pessoas não qualificadas ou entidades, ou a incorporação de seus produtos em um projeto inadequadamente ou estrutura construída, (III) o descumprimento de componentes adjacentes de construção ou conjuntos, ou (IV) defeitos decorrentes de outras atividades de construção para além de componentes de controle ou de construção de Sto não fornecidos pela Sto . O uso inadequado deste produto, uso como parte de um grande conjunto ou estrutura mal concebida ou mal construída pode resultar em sérios danos a este produto, estrutura ou seus componentes. STO CORP RENUNCIA TODAS AS GARANTIAS, EXPRESSOS E IMPLÍCITOS, EXCETO AQUELAS GARANTIAS LIMITADAS POR ESCRITO EXPRESSAMENTE PREVISTO NO STO STANDARD GARANTIAS, QUE ESTÃO SUJEITOS A ALTERAÇÕES DE TEMPOS EM TEMPOS. Para informações mais atuais sobre a aplicação adequada, limpeza, mistura e outras especificações e garantias, precauções e renúncias, por favor consulte o site da Sto Corp., www.stocorp