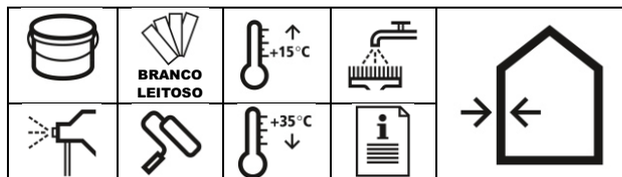


## PintCor Hydromont

HY000018 PintCor Hydromont



### Características

1. Resistente à radiação ultravioleta.
2. Não altera a textura do revestimento mineral.
3. Fácil e rápida instalação.

### Dados Técnicos

Massa específica	0,98 a 1,02 g/cm <sup>3</sup>
pH	7 ± 1
Cura inicial	3 dias
Cura total	28 dias

### Preparo da Superfície

De acordo com a norma ABNT NBR 13.245 de 02/95. A superfície deve apresentar -se limpa, seca, isenta de óleos, graxas, desmoldantes, compostos de cura ou quaisquer outras contaminações.

Recomenda-se executar hidrojateamento ou jateamento abrasivo para a remoção das impurezas, partes mal aderidas ou soltas.

Manchas de graxa ou gordura devem ser eliminadas através de solução de água e detergente, e enxaguando em seguida.

### Mistura

Misture com uma espátula limpa em bom estado para uso e com um misturador elétrico. Produto pronto para uso. Não adicione água.

Após abrir a embalagem homogeneize o conteúdo com auxílio um misturador elétrico com haste metálica inoxidável ou espátula de aço inox.

*Solução hidrofugante à base de silano siloxano oligomérico, monocomponente, disperso em água, com elevada penetração, destinado ao tratamento e proteção de fachadas e áreas internas com revestimentos decorativos minerais, tijolos e concretos aparentes, que estejam sujeitos à presença de umidade e ou expostos às intempéries. PintCor Hydromont tem a propriedade de infiltrar nos poros, proporcionando uma camada transparente, imperceptível e hidrorrepelente, protegendo as superfícies contra manchas, formação de fungos, sujeiras, eflorescências (manchas brancas). Permite a passagem de vapores através da microestrutura porosa do revestimento, ou seja, elimina qualquer umidade interna para o meio ambiente. Produto ideal para aplicar em ambientes submetidos à umidade e intempéries, como, fachadas de prédios. Pode ser aplicado em superfícies lisas ou porosas, mantendo inalterada a aparência dos mais diversos revestimentos. Resistente à radiação ultravioleta.*

### Rendimento:

De 0,200 a 0,400 litros por m<sup>2</sup> por demão. Recomendamos a execução de teste prévio para a correta determinação do consumo, que pode ser variável em função do tipo de relevo da superfície e porosidade do substrato.

### Embalagem:

Balde plástico com 18 litros (18 kg).

### Validade:

Produto válido por 12 meses a partir da data de fabricação desde que mantido em local seco e arejado.

### Armazenamento:

Empilhamento máximo de 3 unidades. Mantenha fora do calor extremo (32°C), congelamento e luz solar direta. Empilhamento máximo de 15 sacos.

## PintCor Hydromont

### Aplicação

Para a aplicação do PintCor Hydromont, a superfície após ser preparada, deve estar seca, pois, quanto menor o teor de umidade da superfície, maior a penetração do produto e consequentemente maior será a sua eficácia.

A aplicação pode ser realizada com rolo, pincel ou equipamento de pintura do tipo airless, aplicando o produto até a saturação do substrato.

Quando aplicado com rolo de espuma, Hydromont deve ser aplicado de baixo para cima, comprimindo o rolo no substrato a fim de se obter uma maior penetração do produto.

### Importante

Em superfícies pouco porosas ou de cor escura, sugere-se um teste prévio, pois em alguns casos o material não absorvido pode alterar a tonalidade da superfície ou causar manchamento.

A aplicação do produto deve acontecer em temperatura entre 15 °C e 35 °C e umidade do ar inferior a 90%.

PintCor Hydromont deve ser aplicado em superfícies de cimento após ter ocorrido sua cura, ou seja, 28 dias.

Evitar a aplicação do PintCor Hydromont em dias chuvosos, sobre superfície quente ou com corrente de ar intensa.

Aplicar o produto por igual a fim de se obter uma camada uniforme, evitar retoques isolados após a secagem do produto.

Aplicar a 1ª demão farta, para que a superfície seja preenchida uniformemente com o produto.

A 2ª demão pode ser aplicada após 15 a 30 minutos. O tempo de secagem depende das condições climáticas, mas em média é de 2 a 3 horas. O efeito gota é percebido após 24 horas.

Produtos químicos tais como, álcool, desinfetantes, solventes petroquímicos e outros, quando em contato prolongado com a superfície podem manchá-la, caso haja este contato enxaguar a superfície com água limpa em abundância e depois secar.

Nunca interrompa a aplicação no meio da superfície.

### Saúde e Segurança

#### Advertência à saúde:

Produto a base de água. Como qualquer produto químico, manuseie com cuidado.

#### Avisos de segurança:

É recomendado o uso de um respirador contra pó, óculos de segurança e luvas protetoras. 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 infectada ao 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:

**MANTENHA O RECIPIENTE FECHADO QUANDO NÃO ESTIVER EM USO.**

**MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRINÇAS.**

Consulte folha de segurança.

**Sto Brasil**  
Rua Flor de Noiva, 886  
Quinta da Boa Vista  
Itaquaquecetuba/SP  
Tel: +55 11 2145-0011  
Fax: +55 11 2145-2541

www.argamont.com.br  
www.stobrasil.com.br

Número da revisão: 07  
Data: 19/12/2016

#### 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 da Sto Brasil. 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 produtos não fornecidos pela Sto Brasil. 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 BRASIL RENUNCIA TODAS AS GARANTIAS, EXPRESSAS E IMPLÍCITAS, EXCETO AQUELAS GARANTIAS LIMITADAS POR ESCRITO EXPRESSAMENTE PREVISTAS EM SEU TERMO DE GARANTIA, QUE ESTÁ SUJEITO 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 [www.argamont.com.br](http://www.argamont.com.br).