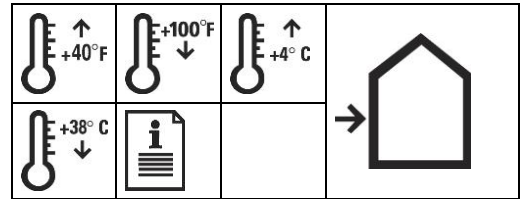


# StoCreativ® Brick

81057 StoCreativ® Brick



Características	Vantagens
1 <b>Moldes autoadesivos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Excelente para aplicação em paredes verticais.</li> <li>Ajuda a evitar que o acabamento escorra debaixo do molde nas juntas de argamassa simuladas.</li> </ul>
2 <b>Moldes de papel duráveis com suporte removível</b>	O suporte protege o adesivo do molde até que os moldes sejam colocados.
3 <b>Grossura de molde de 28 pontos</b>	Permite o uso de uma variedade de acabamentos Sto para uma variedade de estilos e efeitos.
4 <b>Acabamento e composição do revestimento 100% em polímero acrílico</b>	Beleza duradoura.
5 <b>Acabamentos coloridos integralmente</b>	Cor tijolo/ pedra duradoura e uniforme.
6 <b>Permeável ao vapor</b>	Os acabamentos e revestimentos permitem que o substrato respire de maneira natural.
7 <b>Acabamentos e revestimentos à base de água</b>	Seguro, não tóxico, pode ser limpo com água.
8 <b>Cumprimento com o COV</b>	Os acabamentos e revestimentos Sto cumprem com os requisitos do Departamento SCAQMDR.

O StoCreativ® Brick é um sistema de acabamento decorativo e protetor para paredes que pode ser usado sobre qualquer superfície externa preparada com StoTherm® EIFS, StoPowerwall™ Stucco, parede de concreto pré-moldado, para dar a impressão de tijolo sem gasto adicional e limitações de design.

## Cobertura

Os moldes StoCreativ® incluem aproximadamente 400 pés² por caixa. (37 m²).

## Apresentação

As lâminas dos moldes StoCreativ® Brick são embaladas em caixas planas de papelão canelado.

## Validade

12 meses se armazenado corretamente.

## Armazenamento

Mantenha-o fora de calor extremo [90°F (32°C)], congelamento e luz solar direta.

## Preparação de Superfícies

**Superfícies de concreto e alvenaria:** As superfícies devem estar limpas, secas e livres de camadas, danos e de todos os materiais que inibem aderência, incluindo sujeiras, eflorescências, óleos e outros materiais. Conserte remendos ou nivele superfícies e mantenha o liso requerido com os materiais de nivelamento Sto apropriados. Tenha como base a ASTM D-4258 e ASTM D-4261 para todos os detalhes acerca dos métodos para preparar substratos, cimentos, para revestimentos.

**Sistemas de isolamento externo e acabamentos (EIFS) StoTherm®:** A superfície deve estar livre de todo material que iniba aderência.

**Autoclaved Aerated Concrete (AAC):** A camada de base deve estar completamente seca e lisa. A superfície da camada de base deve estar livre de todo material que iniba a aderência.

**O StoCreativ Brick requer preparação utilizando o Sto Primer Creativ antes de aplicar os moldes e o acabamento.**

# StoCreativ® Brick

## Mistura

Veja o Sto Primer Creativ e os boletins do produto de acabamento e revestimento Sto apropriados para instruções de mistura.

## Aplicação

Aplique somente em superfícies que estejam em bom estado, limpas, secas, preparadas de maneira adequada e livres de camadas.

1. Aplique o Sto Primer Creativ com a cor desejada das juntas de argamassa simuladas, em toda a superfície do muro, utilizando um rolo ou pistola de spray.
2. Opcional: aplique uma segunda vez o Sto Primer Creativ para dar uma cor um pouco diferente para simular a cor da junta da argamassa.
3. Aplique os moldes StoCreativ Brick no imprimador seco, retirando a película de proteção do suporte e instale, fazendo pressão ao longo de toda a superfície do molde. Rolinhos ou outras ferramentas podem ser úteis. Alinhe os padrões de pedra ou tijolo como um pedreiro faria para um efeito mais real. Encaixe os moles em seu ponto de união, utilizando filamento ou outra fita para proteger a junta de argamassa simulada do acabamento.
4. Instale o acabamento Sto apropriado para que combine com a textura StoCreativ Brick específica. Observe as especificações StoCreativ Brick A100 FF e o boletim do produto específico de acabamento Sto.
5. Opcional: Depois que o acabamento secar, retoque-o com o Sto Coat Acryl nas cores padrão para que combinem com a mostra aprovada.
6. Retire o molde StoCreativ Brick, tendo cuidado para não estragar o acabamento.

**IMPORTANTE:** Confira SEMPRE a cor para uma combinação adequada. Se a cor não combina, PARE e chame seu representante Sto. Para melhores resultados, imprima sempre os substratos de cimento. Aplique o revestimento de maneira

## Limitações

- Proteja os materiais instalados contra chuva, congelamento e alta umidade contínua até que tenham secado completamente.
- Use os acabamentos e revestimentos Sto somente quando as temperaturas do ambiente e da superfície estiverem entre 40°F (4°C) e 100°F (38°C), durante os períodos de aplicação e secagem.
- Para Sistemas de Isolamento e Acabamento Externo (EIFS), utilize cores com um valor de

continua, trabalhando sempre a partir de uma borda úmida ou corte arquitetônico para eliminar as juntas frias.

Pode haver variações menores de cor entre lotes (observe o número do lote no recipiente). Evite instalar lotes separados um junto ao outro e evite aplicá-los sob luz solar direta. Evite instalar um acabamento novo em um acabamento desgastado ou velho. A Sto Corp. não se responsabiliza por variações de tom ou cor entre lotes, variações por má aplicação ou substrato ruim, ou desbotamento que ocorra por causas naturais como o clima. Consulte os números Tech Hotline 0694-C, 0893-EC e 1202-CF, para conselhos úteis sobre a prevenção de problemas de cor. Proteja o produto instalado contra a chuva, congelamento e umidade alta até que seque completamente.

## Endurecimento/ Secagem

Os acabamentos Sto secam em 24 horas sob condições normais [70°F (21°C), 50% UR]. O tempo de secagem varia conforme as condições de temperatura/ umidade e da superfície. Caso sejam utilizadas várias camadas de acabamento ou revestimento Sto sobre o acabamento Sto, é necessário permitir que a primeira camada se seque completamente antes de aplicar a próxima camada.

## Limpeza

Limpe as ferramentas e o equipamento com água imediatamente depois de seu uso. O material seco somente poderá ser removido de maneira mecânica.

- Os acabamentos e revestimentos Sto não devem ser utilizados em superfícies horizontais expostas ao clima, abaixo dos níveis ou imersas na água. As cores escuras (valor de claridade < 20) e cores que requerem pigmentos orgânicos podem não estar disponíveis.
- Superfícies inclinadas: Veja os detalhes Sto.
- A pressão máxima de lavagem é de 500 psi (3.43 MPa). Consulte um representante da Sto

## Saúde e Segurança

### Advertências à saúde

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

### Aviso de segurança

Use-o onde haja ventilação adequada. Recomenda-se o uso de óculos e luvas de proteção. Descarte a roupa contaminada imediatamente.

### Primeiros Socorros

#### CONTATO COM A PELE:

Lave bem as mãos com água e sabão.

#### 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.

### Aviso

**MANTENHA O RECIPIENTE FECHADO QUANDO NÃO ESTIVER EM USO. MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS. NÃO ADEQUADO PARA CONSUMO INTERNO. SOMENTE PARA USO INDUSTRIAL.**

Consulte a Folha de Dados de Segurança em <http://www.stocorp.com> para maiores informações.

### GARANTIA LIMITADA

**ESTE PRODUTO ESTÁ SUJEITO A UMA GARANTIA LIMITADA QUE PODE SER OBTIDA SEM NENHUM CUSTO COM A STO CORP.**

Consulte as especificações

**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](http://www.stobrasil.com.br)

**S155-81057**  
Número de Revisão: 01  
Data: 01/2011

### Atenção

Este produto está previsto para uso de construtores profissionais qualificados, não de consumidor, como um componente de um conjunto de construção maior conforme especifique um profissional de design qualificado, um construtor geral ou construtor. Este deve ser instalado de acordo com tais especificações e com as instruções da Sto. A Sto Corp. recusa e não assume nenhuma responsabilidade por inspeções no local, pela aplicação incorreta de seus produtos, ou por pessoas ou entidades não qualificadas, ou como parte de um edifício projetado ou construído de maneira incorreta, pela inoperância dos componentes ou conjuntos de construção adjacentes ou por outras atividades de construção fora do controle da Sto. O uso indevido deste produto ou seu uso como parte de um conjunto ou edifício maior projeto ou construído de maneira incorreta pode provocar danos graves a este produto e à estrutura do edifício ou seus componentes. A STO CORP. NEGA TODA GARANTIA EXPRESSA OU IMPLÍCITA COM EXCEÇÃO DAS GARANTIAS LIMITADAS E EXPLÍCITAS POR ESCRITO QUE SEJAM OUTORGADAS E ACEITAS PELOS PROPRIETÁRIOS DE EDIFÍCIOS, EM CONFORMIDADE COM OS PROGRAMAS DE GARANTIAS DA STO. OS QUAIS ESTÃO SUJEITOS A MUDANÇAS PERIÓDICAMENTE. Para obter a informação mais completa e atualizada sobre a correta aplicação, limpeza, mistura e outras especificações e garantias, consulte a página da Sto Corp. <http://www.stocorp.com/>

**StoCreativ<sup>®</sup> Brick**

claridade 20 ou superior.

Corp. se precisar de pressões mais altas.

para uma informação mais detalhada acerca do uso e manuseio adequado deste produto.

**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](http://www.stobrasil.com.br)

**S155-81057**  
Número de Revisão: 01  
Data: 01/2011

**Atenção**

Este produto está previsto para uso de construtores profissionais qualificados, não de consumidor, como um componente de um conjunto de construção maior conforme especificações de um profissional de design qualificado, um construtor geral ou construtor. Este deve ser instalado de acordo com tais especificações e com as instruções da Sto. A Sto Corp. recusa e não assume nenhuma responsabilidade por inspeções no local, pela aplicação incorreta de seus produtos, ou por pessoas ou entidades não qualificadas, ou como parte de um edifício projetado ou construído de maneira incorreta, pela inoperância dos componentes ou conjuntos de construção adjacentes ou por outras atividades de construção fora do controle da Sto. O uso indevido deste produto ou seu uso como parte de um conjunto ou edifício maior projetado ou construído de maneira incorreta pode provocar danos graves a este produto e à estrutura do edifício ou seus componentes. A STO CORP. NEGA TODA GARANTIA EXPRESSA OU IMPLÍCITA COM EXCEÇÃO DAS GARANTIAS LIMITADAS E EXPLÍCITAS POR ESCRITO QUE SEJAM OUTORGADAS E ACEITAS PELOS PROPRIETÁRIOS DE EDIFÍCIOS, EM CONFORMIDADE COM OS PROGRAMAS DE GARANTIAS DA STO, OS QUAIS ESTÃO SUJEITOS A MUDANÇAS PERIÓDICAMENTE. Para obter a informação mais completa e atualizada sobre a correta aplicação, limpeza, mistura e outras especificações e garantias, consulte a página da Sto Corp. <http://www.stocorp.com/>