



BOLETIM TÉCNICO

SW Restauração - Selatrinca



Descrição:	SHERWIN-WILLIAMS RESTAURAÇÃO SELATRINCA é indicado para vedação de trincas e fissuras. Apresenta alto poder de enchimento, ótima aderência e fácil aplicação.
Indicação:	Superfícies de concreto, fibrocimento ou lajes sem trânsito que possuam trincas e fissuras com dimensões de até 10mm x 10mm.
Cores:	Disponível na cor Branca
Principais Benefícios:	Corrige Trincas e Fissuras Restaura Superfícies Ótimo Nivelamento Exterior / Interior

Informações Técnicas

Natureza Química:	Água, Bactericidas e Fungicidas não Metálicos (Isotiazolinonas), Polímero Acrílico Modificado, Cargas Minerais Inertes, Éteres Glicólicos, Pigmentos Orgânicos e Inorgânicos (isentos de Chumbo e Cromatos) e Aditivos.			
Classificação:	Atende à ABNT NBR 11.702	Tipo:	Não aplicável	
Conformidade:	ABNT NBR 15079	Espessura da película seca:	70µ - 90µ	
Sólidos por peso:	73,45 - 75,45 %	pH:	9,00 - 9,50	
Sólidos por volume:	58,65 - 60,65 %	Peso Específico:	1,455 - 1,555 g/cm³	
Consistência:	8,5 - 9,0 cm	VOC:	12,50 - 14,50 g/L	
Prazo de Validade:	Embalagem fechada e sem uso - 36 meses			
Diluição Pintura/Repintura:	Rolo de Lã/Pincel:	Produto pronto para uso.		
Rendimento:	Quarto 0,9L:	Até 0,75m² para trincas com tamanho médio 10x10mm	Quarto 0,8L:	Não se aplica
	Galão 3,6L:	Até 3m² para trincas com tamanho médio 10x10mm	Galão 3,2L:	Não se aplica
	Lata 18L:	Não se aplica	Lata 16L:	Não se aplica
Secagem:	Taque:	4 horas		
	Entre demãos:	12 horas		
	Final:	48 horas		

Sistema de Pintura Recomendado

Indicação de Aplicação:	Superfícies de concreto, fibrocimento ou lajes sem trânsito que possuam trincas e fissuras com dimensões de até 10mm x 10mm. Para outras superfícies, entrar em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC) Sherwin-Williams.
Preparação: Norma ANBT NBR 13.245	Qualquer que seja a superfície a ser pintada sempre deverá estar limpa, seca, lixada, isenta de partículas soltas e completamente livre de gordura, ferrugem, restos de pintura velha, pó, brilho, etc.
Reboco/Concreto/ Fibrocimento novos:	Aguarde secagem e cura completa por no mínimo 30 dias. Após este cuidado, aplique uma demão de SHERWIN-WILLIAMS SELADOR ACRÍLICO.
Superfícies com fungos ou bolor:	Remover utilizando uma mistura de água sanitária e água limpa em partes iguais. Deixe agir por 30 minutos e em seguida enxágue com água limpa. Se necessário, repita a operação. Aguarde secagem completa antes de iniciar a pintura.
Reboco Fraco /Caição/ Gesso / Pintura velha calcinada / Superfícies com partículas soltas e/ou mal aderidas:	Raspe e/ou lixe a superfície e trate com SHERWIN-WILLIAMS ECO FUNDO PREPARADOR DE PAREDES.

Aplicação/Utilização

MÉTODO DE APLICAÇÃO:	<p>1. Tratamento de trincas: Abra a trinca com ferramenta específica até obter uma abertura em "V" com largura e profundidade de aproximadamente 10mm. Utilize SHERWIN-WILLIAMS ECO FUNDO PREPARADOR DE PAREDES e aguarde a secagem. Preencha a trinca com SHERWIN-WILLIAMS RESTAURAÇÃO SELATRINCA utilizando uma espátula de aço. Sobre a trinca já vedada, aplique uma demão de SHERWIN-WILLIAMS COMPLEMENTO ACRÍLICO FLEXÍVEL, seguindo a diluição para trincas, e aguarde secagem. Estenda uma tela de poliéster de 20cm de largura e aplique a segunda demão sem diluição. Em seguida, aplique uma demão de SHERWIN-WILLIAMS MASSA ACRÍLICA para cobrir as marcas deixadas pela tela de poliéster. Após a secagem, aplique a tinta de acabamento.</p> <p>2. Tratamento de rachaduras (trincas maiores que 10mm): Devem ser corrigidas com argamassa, deixando uma abertura de 10x10 mm. Aguarde a cura da argamassa e continue a restauração conforme instruções para o tratamento de trincas.</p> <p>3. Restauração de superfícies com fissuras: Aplique 3 demãos de SHERWIN-WILLIAMS COMPLEMENTO ACRÍLICO FLEXÍVEL, seguindo a diluição para fissuras. Após a secagem, aplique tinta de acabamento.</p> <p>4. Impermeabilização de lajes: Verifique se os caimentos são adequados, sem formação de poças de água e com cantos arredondados. Se necessário, regularize a superfície com argamassa traço 1:3 (cimento:areia). Aplique a primeira demão de SHERWIN-WILLIAMS COMPLEMENTO ACRÍLICO FLEXÍVEL, seguindo a diluição de impermeabilização de lajes e aguarde a secagem. Em seguida, aplique de 4 a 6 demãos de SHERWIN-WILLIAMS COMPLEMENTO ACRÍLICO FLEXÍVEL sem diluição. Onde houver necessidade de reforço da superfície, aplique tela de poliéster após a primeira demão de SHERWIN-WILLIAMS COMPLEMENTO ACRÍLICO FLEXÍVEL. Continue a aplicação das demais demãos.</p>
DURANTE APLICAÇÃO:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aplique o produto sempre em camadas finas; 2. Aplique com temperatura ambiente entre 10°C e 40°C; 3. Evite aplicar em dias chuvosos, sobre superfície quente, com corrente de ar intensa ou com umidade relativa do ar superior a 90%.
RECOMENDAÇÕES:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Transporte o produto firmemente com a tampa para cima e na posição vertical; 2. Durante os processos de preparação de superfície e pintura, utilize equipamentos de proteção individual em perfeito estado; 3. Mantenha o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem do produto; 4. Mantenha a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; 5. Evite o contato do produto com a pele e os olhos. Se ocorrer, lave-os com água em abundância; 6. Se ocorrer ingestão, não provoque vômitos. Procure atendimento médico e leve a embalagem.

Precauções

QUALIDADE	Este produto passou por um rigoroso controle de qualidade, sendo suas características resguardadas, desde que seja corretamente conservado, utilizado de acordo com as instruções do fabricante e até a validade expressa na etiqueta. Conserve a nota fiscal e o número do lote do produto para verificação de eventual desconformidade técnica.
------------------	---

Observações

Emergências Médicas - atendimento 24 horas / CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica (11) 2661-8571 ou 0800 014 8110

Em caso de dúvidas ou maiores informações, entrar em contato conforme abaixo:

SAC Sherwin-Williams 0800 702 4037 - www.sherwin-williams.com.br

Revisão:
Fevereiro/2022
TPR: SER
0014193/01-2022

Sherwin-Williams do Brasil Ind. e Com. Ltda
Av. Ibirama, 480 - São Judas Tadeu - Taboão da Serra - SP - CEP.: 06785-300