



## BOLETIM TÉCNICO • SW Eco Resina Impermeabilizante

### DESCRIÇÃO

**SHERWIN-WILLIAMS ECO RESINA IMPERMEABILIZANTE** protege e realça a tonalidade natural de superfícies porosas, com efeito antiderrapante, oferece resistência ao tráfego de pessoas e tem boa resistência a água e umidade, impedindo a formação de limo, manchas, escurecimento de rejuntas ou qualquer ação de intempéries. Por ser a base d'água, SHERWIN-WILLIAMS ECO RESINA IMPERMEABILIZANTE tem baixo odor durante a aplicação, rápida secagem, e ainda facilita a limpeza e a reutilização de pincéis e rolos. Os produtos da linha SHERWIN-WILLIAMS ECO reforçam o compromisso e respeito com o meio ambiente.

### INDICAÇÃO

Pedras naturais (ardósia, pedra mineira, pedra goiana, etc.), concreto aparente, telhas de barro ou fibrocimento, tijolo aparente, cerâmicas. Pode ser aplicada também sobre piso cimentado e sobre superfícies pintadas com NOVACOR PISO PREMIUM (aplicar somente após 30 dias de secagem da tinta de acabamento).

### CORES

Incolor

### PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Eco Diluição em Água Fácil de Aplicar e Limpar
- Facilita a Limpeza
- Dura e Dá Brilho
- Baixo Odor
- Exterior | Interior



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

**Natureza Química:** Água, Bactericidas e Fungicidas não Metálicos (Isotiazolinonas), Polímero Acrílico Modificado, Éteres Glicólicos, Pigmentos Orgânicos e Inorgânicos (isentos de Chumbo e Cromatos) e Aditivos.

<b>Classificação:</b>	Atende à ABNT NBR 11702	<b>Tipo:</b>	4.8.3
<b>Sólidos por peso:</b>	17 - 18%	<b>VOC:</b>	00,1 - 1,1 g/L
<b>Sólidos por volume:</b>	14 - 19%	<b>pH:</b>	8,70 - 9,50
<b>Viscosidade:</b>	60 - 70 KU	<b>Peso Específico:</b>	1,000 - 1,040 g/cm <sup>3</sup>

### Diluição Pintura/Repintura:

#### Rolo de Lã/Pincel:

**Pintura:** Na primeira demão, dilua 10 partes de SHERWIN-WILLIAMS ECO RESINA IMPERMEABILIZANTE com 5 partes de água limpa. Na 2ª e demais demãos, dilua 10 partes de SHERWIN-WILLIAMS ECO RESINA IMPERMEABILIZANTE com 1 e 1/2 partes de água limpa.

**Repintura:** Em todas as demãos, dilua 10 partes de SHERWIN-WILLIAMS ECO RESINA IMPERMEABILIZANTE com 1 e 1/2 partes de água limpa.

#### Pistola:

Em todas as demãos, dilua 10 partes de SHERWIN-WILLIAMS ECO RESINA IMPERMEABILIZANTE com 2 e 1/2 a 3 partes de água limpa.

<b>Rendimento:</b>	<b>Quarto 0,9L:</b>	Até 14m <sup>2</sup> por demão	<b>Quarto 0,8L:</b>	Não se aplica
	<b>Galão 3,6L:</b>	Até 55m <sup>2</sup> por demão	<b>Galão 3,2L:</b>	Não se aplica
	<b>Lata 18L:</b>	Até 255m <sup>2</sup> por demão	<b>Lata 16L:</b>	Não se aplica

**Nota:** rendimento conforme ABNT NBR 14942.

<b>Secagem:</b>	<b>Toque:</b>	30 minutos
	<b>Entre demãos:</b>	3 hora
	<b>Final:</b>	6 horas

## SISTEMA DE PINTURA RECOMENDADO

### **Indicação de Aplicação:**

Pedras naturais (ardósia, pedra mineira, pedra goiana, etc.), concreto aparente, telhas de barro ou fibrocimento, tijolo aparente, cerâmicas. Pode ser aplicada também sobre piso cimentado e sobre superfícies pintadas com NOVACOR PISO PREMIUM (aplicar somente após 30 dias de secagem da tinta de acabamento).

### **Preparação: Norma ANBT NBR 13.245**

Qualquer que seja a superfície a ser pintada sempre deverá ser porosa, estar limpa, seca, lixada, isenta de partículas soltas, fungos, algas e completamente livre de gordura, ferrugem, restos de pintura velha, pó, brilho, etc.

### **Pisos Queimados:**

Para aumentar a porosidade, lavar com uma solução de água e ácido muriático (2 partes de água e 1 parte de ácido muriático), deixando agir por 30 minutos. Enxaguar com água em abundância e aguarde a secagem total.

### **Superfícies com fungos ou bolor:**

Remova utilizando 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.

### **Superfícies Cimentadas Novas:**

Devem aguardar 30 dias para a cura completa antes de se efetuar a pintura.

### **Áreas mais antigas ou de difícil limpeza:**

Pisos, fachadas em tijolo aparente, etc., devem ser lixados e lavados com uma solução de água e detergente neutro.

## APLICAÇÃO/UTILIZAÇÃO

### **MÉTODO DE APLICAÇÃO:**

1. Aplique o produto por igual, evitando repasses excessivos.
2. Não interrompa a aplicação da tinta, conclua a demão de toda a superfície.
3. Evite retoques isolados após a secagem do produto.
4. Misture bem o produto antes e durante a aplicação.
5. Aplique com temperatura ambiente entre 10 °C e 40 °C. Evite aplicar em dias chuvosos, com corrente de ar intensa, com umidade relativa do ar superior a 90% ou quando a superfície estiver muito quente.

### **RECOMENDAÇÕES:**

1. Manter o produto em sua embalagem original, não misturar com outros produtos, não ingerir;
2. Transporte o produto com a tampa para cima, na posição vertical e preso para não tombar;
3. Manuseie, prepare e aplique o produto utilizando equipamentos de proteção individual em perfeito estado.
4. Mantenha o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem do produto;
5. Mantenha esta embalagem fechada, CONSERVAR FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS;
6. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto;
7. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto;
8. Suporte ao médico - CENTRO DE INFORMAÇÃO E ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA – CIATox - telefones (11) 2661-8571 ou 0800 014 8110 atendimento 24 horas.

### **CONSERVAÇÃO DA SUPERFÍCIE APÓS APLICAÇÃO DO PRODUTO:**

1. Limpeza da superfície: lave uniformemente com água limpa e sabão ou detergente neutros e enxágue bem. A superfície só poderá ser lavada 30 dias após a pintura, tempo da cura completa da tinta;
2. Não limpe a superfície pintada com solventes, diluentes, em utilização combinada ou em mistura, com outros produtos não especificados;
3. Não esfregue com força, para evitar o desgaste da superfície, remoção da tinta ou diferença de brilho. Cores intensas podem esbranquiçar com abrasão em excesso;
4. Pingos de água isolados ou chuva podem manchar pinturas recentes (até 30 dias). Se ocorrer, lave toda a superfície imediatamente com água em abundância;
5. Cores que em sua composição apresentam pigmentos amarelo, vermelho e laranja podem sofrer desbotamento quando expostas à incidência de raios UV.

### **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**

A Ficha com Dados de Segurança (FDS) deste produto químico perigoso pode ser obtida por meio de Número de telefone e Website: (SAC) 0800 702 4037 ou. [sherwin.com.br](http://sherwin.com.br). Contato de emergência disponível 24 horas por dia 55 (11) 2137 5222

### **REVISÃO**

nov/25

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

