



DESCRIÇÃO

EPÓXI PARA TRÂNSITO VEICULAR ULTRA PROTEÇÃO é uma tinta Epóxi bicomponente de alta performance, que compõe com o NovaCor Fundo Multiuso Epoxi um excelente sistema de pintura. Ideal para proteção e acabamento de pisos de concreto, confere grande resistência e durabilidade à superfície pintada. Indicado para aplicação em locais que necessitem de resistência ao tráfego de pessoas e automóveis, como pisos cimentados de estacionamentos, garagens, oficinas, concessionárias, etc. Sua exclusiva fórmula permite resistência à pneu quente e também a respingos e derrame de gasolina, graxa, óleos e água (curto tempo).



INDICAÇÃO

EPÓXI PARA TRÂNSITO VEICULAR ULTRA PROTEÇÃO Indicado para aplicação em locais que necessitem de resistência ao tráfego de pessoas e automóveis, como pisos cimentados de estacionamentos, garagens, oficinas, concessionárias, etc. Sua exclusiva fórmula permite resistência à pneu quente e também a respingos e derrame de gasolina, graxa, óleos e água (curto tempo).

CORES

Conforme cartela de cores no acabamento brilhante.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Protege pisos comerciais.
- Fácil aplicação.
- Resistência à pneu quente.
- Alta performance.
- Exterior | Interior.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Natureza Química: Resina Epóxi, Aditivos, Solventes.

Prazo de validade: Embalagem fechada e sem uso - 24 meses

Diluição : Produto pronto para uso.

Rendimento: Advertência: Se o rendimento estiver acima ou abaixo da faixa determinada, pode comprometer a performance do produto.

O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle do fabricante, como uniformidade e absorção da superfície, cor utilizada, tipos de diluentes, diluição utilizada, umidade relativa do ar, temperatura, conhecimentos técnicos e práticos do aplicador e outros. Em função desses fatores, o rendimento pode apresentar outras variações.

Demãos: Aplicar no mínimo 2 demãos para pintura/repintura
Se for ultrapassado o limite máximo de tempo indicado para aplicação da demão subsequente, é necessário lixar a superfície, para se obter aderência.

Secagem:

Manuseio: 16°C - Min. 16 horas, 25°C - Min. 12 horas e 32°C - Min. 7 horas

Entre demãos: 16°C - Min. 16 horas e Máx. 36 horas, 25°C - Min. 12 horas e Máx. 24 horas e 32°C

e - Min. 7 horas e Máx. 18 horas.

Liberção para trajeto leve de pedestre: 16°C - 36 horas, 25°C - 24 horas e 32°C - 18 horas

Liberção para estacionamento de veículos: 16°C - 10 dias e 32°C - 7 dias

SISTEMA DE PINTURA RECOMENDADO

Indicação de Aplicação:

Misture bem cada um dos componentes com o auxílio de uma espátula;
Assegure-se de que nenhum pigmento fique retido no fundo da embalagem;
Adicione o componente B ao componente A e misture bem. Aguarde 15 minutos antes de iniciar a pintura;
Advertência: após a mistura dos componentes, o tempo aproximado para aplicação do produto são 2 horas a 25°C. A temperatura alta reduz este tempo. Após este período, o produto endurece e deverá ser descartado em local apropriado;

- Aplique o produto por igual, evitando repasses excessivos;
- Não interrompa a aplicação no meio da superfície;
- Evite retoques isolados após a secagem do produto.
- Respeitar os intervalos de repintura;
- Aplique com temperatura ambiente entre 10°C e 35°C;
- Produto sujeito a ter diferença de brilho de acordo com a forma de aplicação;
- O componente B está sujeito a sofrer decomposição. Verificar sempre o prazo de validade e o estado da embalagem e do produto antes de ser aplicado;

- Em caso de aplicação em pequenas áreas, misturar apenas a quantidade a ser utilizada;

- O acabamento superficial dependerá do substrato, pois o produto confere brilho realçando o que está de fundo, ou seja, as imperfeições;

- Evite aplicar em dias chuvosos, sobre superfície quente, com corrente de ar intensa ou com umidade relativa do ar superior a 85%;

Não deve ser aplicado sobre superfícies imersas em água, uma vez que este produto não terá um bom desempenho nesta condição.

Preparação da superfície:

(Norma ABNT 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, resina natural da madeira, etc.
Para melhor desempenho do produto, utilize o NovaCor Fundo Multiuso Epóxi antes da aplicação.

Tipo de superfícies:

Para a aplicação do acabamento Epóxi para Trânsito Veicular, deve-se respeitar os tempos de secagem e repintura do NovaCor Fundo Multiuso Epóxi antes. Pisos de concreto : para pisos em desagregação e pisos de concreto usinado em exudação, efetuar lixamento, limpeza e utilizar o NOVACOR FUNDO MULTIUSO EPÓXI.

O que preciso usar?

Rolo de lã baixa (9 mm) natural resistente a solvente/pincel
Pistola

Catalise:

Catalisar 2 partes do Componente A (1,92L) + 1 parte do Componente B (960ml).

Vida útil da mistura: 2 horas a 25°C, após este período o produto endurece e deverá ser descartado em local apropriado.

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 35 °C. Evite aplicar em dias chuvosos, com corrente de ar intensa, com umidade relativa do ar superior a 85% ou quando a superfície estiver muito quente.

CONSERVAÇÃO DA SUPERFÍCIE APÓS APLICAÇÃO DO PRODUTO:

A superfície só poderá ser lavada 7 dias após a pintura (tempo para a cura completa da tinta);
- Como qualquer tinta epóxi, sofre calcinação quando exposto à radiação ultravioleta do sol;
Revestimentos orgânicos podem sofrer alteração de cor quando expostos ao calor, em temperaturas superiores a 60°C;
Efetue limpeza de manchas de graxa, gasolina e demais agentes agressivos imediatamente após o ocorrido;

RECOMENDAÇÕES:

- Transporte o produto adequadamente, na posição vertical e preso para não tombar;
- Manuseie, prepare e aplique o produto utilizando equipamentos de proteção individual em perfeito estado.
- Mantenha o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem do produto;
- Mantenha esta embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais;
- Evite contato do produto com a pele e os olhos. Se ocorrer, lave-os com água em abundância;
- Se ocorrer ingestão, não provoque vômito. Procure atendimento médico e leve a embalagem;

Suporte ao médico: Centro de Informação e Assistência Toxicológica - CIATox - Tel.: (11) 2661-8571 ou 08000 148110 - atendimento 24 horas.

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.

SAC

Sherwin.com.br
0800 702 4037
Fabricado e Distribuído por:
SHERWIN-WILLIAMS DO BRASIL IND. E COM. LTDA.
Rod. Anhanguera, km 108,8 – Nova Veneza – Sumaré - SP
CEP 13181-902 – CNPJ 60.872.306/0046-61 - INDÚSTRIA BRASILEIRA.
Químico Responsável: Valter Lopes da Silva - CRQ nº 04267906 – IV Região

OBSERVAÇÕES

Suporte ao médico - CENTRO DE INFORMAÇÃO E ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA – CIATox - telefones (11) 2661.8571 ou 0800.0148110 atendimento 24 horas.

REVISÃO

nov/25

Sherwin-Williams do Brasil Ind. e Com. Ltda
Rod. Anhanguera, KM 108,8 - Nova Veneza - Sumaré - SP
CEP.: 13181-902

