



Esmalte Sintético DIRETO NA FERRUGEM

**exterior
interior
&**



-

**CONTEUDO:
18 LITROS**



Esmalte Sintético TO NA FERRUGEM DIR

Super Proteção



-



Esmalte Sintético TO NA FERRUGEM

**Sup
Proteç**



-

10

ESMALTE SINTÉTICO DIRETO NA FERRUGEM

um esmalte antioxidante que se aplica diretamente sobre ferro limpo ou enferrujado. Não necessita de fundo prévio. Previne e interrompe o processo de oxidação. Sua fórmula oferece uma Dupla Tecnologia: Alta Repelência à Água e Ação Anticorrosiva. Possui um grande poder de cobertura e rendimento. Indicado para ambientes externos e internos.

FERRAMENTAS	DILUIÇÃO	SECAGEM	RENDIMENTO
Pincel Trincha Macia	Antes de diluir a tinta, misture bem o produto utilizando uma espátula de plástico, metal ou madeira. Também pode utilizar um batedor. Em seguida dilua conforme as ilustrações abaixo:	Pronto para uso.	Ao toque 1 hora
Rolo de espuma	5% a 10% com Thinner D.M 2800	Entre Demãos 4 a 6 horas	18 LITROS Rendimento por Demão
Pistola com pressão de pulverização 30 a 35 lb/pol ²	15% a 20% com Thinner D.M 2800	Secagem Final 24 horas	Até 180m²

DEMÃOS: 2 a 3 Para Pincel ou Trincha **DEMÃOS: 4** para rolo de lã ou espuma e pistola (spray)

FORMAÇÕES IMPORTANTES

Esmalte Direto na Ferrugem Cores Metálicas
Fecho metálico só pode ser observado se o produto for aplicado com pistola, por aplicar pigmentos metálicos é necessário agitação antes e durante a aplicação.

Sugeração: Para maior durabilidade e proteção do Esmalte Direto na Ferrugem Cores metálicas, recomendamos a aplicação de Verniz PU Bi-Componente entre camadas, a cada 30 a 40 minutos.

Importante:
Para que a 1º Demão do Verniz Pu Bi-Componente, levemente esfumaçada, a fim de evitar enrugamento na película da tinta, após 30 minutos aplique a 2º Demão seguido um pouco mais que a primeira demão e para finalizar puxando o brilho, após 30 minutos aplique a 3º Demão mais carregada e puxando o brilho Verniz Pu Bi-Componente.

CONSERVAÇÃO DA SUPERFÍCIE APÓS APLICAÇÃO DO PRODUTO Quando necessário lavar, esfregue uniformemente com água limpa e sabão ou detergente neutro. Depois enxague bem. Atenciosamente, pois a superfície pintada só poderá ser lavada 30 dias após a pintura (tempo para a cura completa da tinta). Não limpe a superfície pintada com solventes ou diluentes. Cores, que em sua composição apresentam pigmentos amarelo, laranja e vermelho podem sofrer desbotamento quando expostas a incidência de raios UV por tempo prolongado. É característica comum nas tintas à base de resina alquídica na cor branca apresentar amarelecimento após alguns meses de sua aplicação.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES: Evite o contato com os olhos e com a pele. Manter a embalagem fechada. Armazene em local abrigado, sempre com temperatura entre 10°C e 40°C. Mantenha a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais. Não utilize a embalagem para armazenar alimentos ou água para consumo. Durante a preparação, aplicação e secagem, mantenha o ambiente bem ventilado para evitar inalação de vapores. Recomendamos o uso da Máscara protetora, óculos de segurança e luvas. A inalação proposital e repetida deste produto causa dependência. Pessoas alérgicas devem evitar contato com o produto. Evite a pintura em áreas externas em períodos chuvosos, sobre superfícies quentes ou quando ocorrerem fortes geadas. Não aplique o produto em temperaturas inferiores a 10°C ou superiores a 35°C. Não é aconselhável utilizar o produto em temperaturas acima de 35°C, visto que a velocidade de secagem é maior que 60%. Para qualquer dúvida, lique para o serviço de atendimento ao consumidor (tel.: 0800-257-1000), tenha sempre o número do lote, nota fiscal do produto e/ou embalagem. Este produto foi testado e aprovado sob rigidos controles de qualidade. Suas características serão preservadas desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com as instruções contidas nessa embalagem. O desempenho deste produto depende de um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação correta e devida superfície a ser pintada, condições climáticas; escolha adequada do sistema de pintura e técnica de aplicação. **CORES:** A cor demonstrada no catálogo pode apresentar ligeira variação de tonalidade ao comparar com a tinta aplicada, por tratarse de impressão sobre papel. A luminosidade do ambiente e a presença de outras cores na superfície em que a tinta será aplicada interferem na percepção da cor escolhida.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

bom resultado depende da preparação da superfície e de fatores como: homogeneização, lixamento, aplicação, temperatura, tempo de secagem etc. A superfície deve estar firme, coesa, limpa, sem gordura, graxa ou mofo. Conforme a norma ABNT NBR 13245. Antes de aplicar, siga as recomendações abaixo, de acordo com o tipo e estado da sua superfície.

TIPOS DE SUPERFÍCIES	O QUE FAZER?
Novo	Elimine graxa ou gorduras. Para melhor aderência, lixe levemente, elimine o pó e aplique diretamente o Martins Esmalte Direto na ferrugem na cor desejada.
com ferrugem	Para melhor acabamento, raspe toda ferrugem solta. Não é necessário eliminar ou remover a ferrugem incrustada. Basta lixar a superfície para eliminação da ferrugem solta. Em seguida eliminar o pó do lixamento e aplicar diretamente o Martins Esmalte Direto na ferrugem na cor desejada.
pintura sobre Esmaltes Direto na ferrugem	Lixe levemente para remover partes soltas e brilho. Elimine o pó e repinte o Martins Esmalte Direto na ferrugem na cor desejada.
pintura sobre esmalte convencional	Recomendamos fazer um teste prévio em uma pequena área e esperar 1 hora, caso não ocorra reação (enrugamento da película), realize a repintura. Caso ocorra ataque da película do esmalte, remova a tinta antiga e proceda como superfície nova. Obs: A proteção máxima anti corrosiva só será obtida quando o Martins Esmalte Direto na ferrugem é aplicado diretamente sobre superfícies ferrosas.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA:

Resina alquídica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais, octoatos metálicos, aditivos especiais, hidrocarbonetos aromáticos e alifáticos. Não contém pigmentos e aditivos a base de metais pesados.

PRECAUÇÕES E GARANTIAS

ANTES DE UTILIZAR, LEIA AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NA EMBALAGEM. A embalagem é reciclável. A garantia é constituída, desde que o usuário siga todas as instruções de preparo da superfície, diluição do produto e ainda mantenha em seu poder a nota fiscal e o número do lote de fabricação.

ATENÇÃO: Líquido e vapores inflamáveis. Provoca irritação à pele. Pode provocar reações alérgicas na pele. Provoca irritação ocular grave. Pode provocar sonolência ou vertigem. Suspeito de provocar câncer. Tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

Atenção, este produto pode provocar reações alérgicas na pele. Tóxico para os organismos aquáticos. Evite a liberação para o meio ambiente. Evite inalar o vapor. Mantenha fora do alcance das crianças e animais domésticos. Evite contato com os olhos, com a pele ou com a roupa. Trabalhar sempre com área bem ventiladas. Utilizar luvas e óculos de proteção apropriados. Em operações de lixamento, queima do filme da tinta podem gerar poeira e/ou vapores perigosos. Lixamento á úmido deve ser utilizado quando possível. Conserve a embalagem bem fechada, sempre na posição vertical. Evite situações de tombamento e danos físicos. Levante com cuidado peso bruto que exceda 10 kg. Armazenar em local seco e arejado. Não armazenar alimentos e água para consumo neste recipiente vazio. Não perfure, não queime e não reutilize esta embalagem para outros fins. Pessoas com precedente de alergias ao produto deve evitar seu manuseio. Descarte o conteúdo e o recipiente conforme regulamentação em vigor. Não descarte o produto em esgoto, solos ou cursos de água. A FDS deste produto pode ser obtida em www.martinstintas.com.br. Em caso de indisposição, procure auxílio médico imediatamente ou entre em contato como CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica do Instituto da Criança do Hospital da Clínicas, telefone 0800-0148110 (24 horas). Se for necessário consultar um médico, tenha em mãos a embalagem ou o rótulo deste produto. Não ingerir. Não comer, beber ou fumar quando estiver manipulando este produto. Lavar as mãos após a manipulação. Em contato com os olhos: lave com água limpa e corrente por vários minutos. Retirar lentes de contato se estiver fácil e continuar enxaguando. Em caso de ingestão: não provoque vômito, procure imediatamente auxílio médico. Em caso de contato com a pele: lave bem com água limpa e sabão. Em caso de inalação: Manter a pessoa em repouso em local ventilado.

Midas Tintas e Solventes LTDA
Av. Olga Pinheiro Barison, nº509
Parque dos Manacás I - CEP: 13.739-121
Mococa/SP - CNPJ: 46.150.964/0001-17
Industria Brasileira - CRQ IV: 04264721
SAC: (19) 3665-5378
contato@martinstintas.com.br
www.martinstintas.com.br

