

DESCRIÇÃO E USOS

O Aerossol Metálico Specialty Rust-Oleum® proporciona um acabamento extremamente brilhante em superfícies de madeira, metal e muito mais. Esse aerossol confere um visual metálico brilhante a porta-retratos, castiçais, presentes de Natal artesanais e muito mais. O folheado metálico foi desenvolvido para ser aplicado apenas em itens de decoração em áreas internas.

PRODUTOS

SKU	Descrição
1910830 / 272071	Ouro
1915830 / 272073	Prata
1936830 / 272074	Bronze
1937830 / 272075	Cobre
7718830 / 352644	Cromo

CONDIÇÕES PARA PINTURA

Use apenas em áreas externas ou bem ventiladas. Aplicar com temperaturas entre 10°C e -32°C (50-90°F) e umidade inferior a 85% para garantir uma boa secagem. Não aplicar em superfícies que ao serem aquecidas, excedam 93°C. Não aplicar em aço galvanizado. Evite aplicar com muito vento ou pó. Cubra a área circundante para protegê-la da tinta.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Remova toda sujeira, graxa, óleo, sal e contaminantes químicos lavando a superfície com detergente comum ou mediante outro método de limpeza adequado. Enxágue com água doce e deixe secar completamente. Remova a tinta antiga e a ferrugem com uma escova de arame ou uma lixa. Superfícies previamente revestidas devem estar firmes e em boas condições.

Os acabamentos lisos, duros ou brilhantes devem ser removidos com lixa para deixar a superfície rugosa.

ADVERTÊNCIA! O CHUMBO É TÓXICO. A EXPOSIÇÃO AO PÓ DE CHUMBO PODE CAUSAR DOENÇAS GRAVES, COMO DANOS CEREBRAIS, ESPECIALMENTE EM CRIANÇAS. MULHERES GRÁVIDAS TAMBÉM DEVEM EVITAR A EXPOSIÇÃO. Use um respirador aprovado pelo NIOSH para controlar a exposição ao chumbo. Limpe cuidadosamente com um aspirador de pó com filtro HEPA e um esfregão molhado. Antes de começar a utilizar o produto, veja como se proteger e à sua família ligando para a Linha Aberta Nacional de Informações sobre Chumbo pelo número 1-800-424-LEAD ou acesse www.epa.gov/lead.

APLICAÇÃO DO PRODUTO (cont.)

APLICAÇÃO

Agite o recipiente vigorosamente durante um minuto após ouvir o som da bola misturadora. Se não ouvir o som da bolinha misturadora **NÃO GOLPEIE A LATA**. Entre em contato com a Rust-Oleum. Segure a lata na posição vertical entre 25 cm e 40 cm de distância da superfície e aplique com um movimento firme da esquerda para a direita, sobrepondo ligeiramente cada aplicação à anterior. Mantenha a lata em movimento durante a pulverização. Mantenha a lata sempre à mesma distância da superfície. Aplique duas ou mais demãos finas com alguns minutos de diferença. Não se recomenda usar os aerossóis metálicos em áreas externas. **Não utilize próximo a chamas abertas.**

SECAGEM E DEMÃOS ADICIONAIS

Os tempos de secagem e de aplicação de demãos adicionais se baseiam em uma temperatura de 21°C (70°F) e 50% de umidade relativa. Deixe secar por mais tempo com temperaturas mais frias. Seca ao tato em 15 minutos, pode ser manipulado em 30 minutos e seca completamente em 24 horas. Aplique a demão adicional em até 1 hora ou após 24 horas. Não é recomendável aplicar uma demão de acabamento transparente.

LIMPEZA

Limpe a válvula imediatamente após o uso virando a lata de cabeça para baixo e pressionando o botão de pressurização por 3 a 5 segundos (pode ser que saia um pouco de tinta da lata, portanto tenha cuidado para não inadvertidamente espirrar tinta em você mesmo ou em outros objetos). Limpe a tinta úmida com xileno ou aguarrás mineral. Descarte o recipiente vazio de forma apropriada. Não queime ou jogue em um compactador de lixo.

OBSTRUÇÃO

Caso a válvula esteja obstruída, gire e retire a válvula para poder enxaguá-la com um solvente como aguarrás mineral. Não insira nenhum objeto na abertura da válvula da lata.

PROPRIEDADES FÍSICAS

PROPRIEDADES FÍSICAS		AEROSSOL METÁLICO
Tipo de Resina		Acrílica Solvente
Tipo de Pigmento		Varia de acordo com a cor
Solventes		Acetona, Tolueno, Xileno
MRI		1,25 Máx.
Peso Cheio		11 onças
Cobertura Real com a EPS Recomendada (pressupõe uma perda de material de 15%)		10-12 pés ² /lata (0,9-1,09 m ² /lata)
Tempos de Secagem a 21-27°C e 50% de Umidade Relativa	Toque	15 minutos
	Manuseio	30 minutos
	Demãos Adicionais	Em até 1 hora ou após 24 horas
Resistência ao Calor Seco		200°F (93°C)
Validade		5 anos
Ponto de Fulgor		-156°F (-104°C)
Informações de Segurança		Para obter informações adicionais, consulte a SDS

As informações técnicas e sugestões de uso contidas neste documento estão corretas até o limite de nosso conhecimento e são compartilhadas de boa fé. As declarações contidas neste documento não constituem garantia, expressa ou implícita, com relação ao rendimento deste produto. Uma vez que as condições e o uso de nossos produtos estão fora de nosso controle, podemos garantir apenas que estes produtos estão de acordo com nossos padrões de qualidade e nossa responsabilidade, se houver, se limitará à reposição do produto defeituoso. Todas as informações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.