



## ESMALTE EM AEROSSOL ULTRACOVER 2X

## DESCRIÇÃO E USOS

Rust-Oleum® Ultra Cover 2X é um esmalte em aerossol desenvolvido para proporcionar proteção e resistência duradouras. Fácil de aplicar, oferece excelente cobertura e seca rápido, proporcionando um acabamento atraente e resistente. Sua válvula possui um avançado sistema de pulverização que permite a aplicação em qualquer ângulo, mesmo de cabeça para baixo, permitindo alcançar áreas do objeto de difícil acesso. Além disso, a válvula é mais larga para permitir que o dedo se apoie nela confortavelmente, reduzindo a fadiga causada pela pulverização contínua. Alguns plásticos feitos de polietileno, como os produtos para crianças Little Tikes® são fabricados de forma a dificultar a máxima aderência da tinta. Não deve ser aplicado sobre metais galvanizados.

## PRODUTOS

AEROSSOL	COR E ACABAMENTO
201017	Oceano Brilhante
201019	Magenta Acetinado
262097	Preto Brilhante
262098	Branco Brilhante
262099	Preto Semibrilhante
262150	Branco Fosco
262151	Vermelho Maçã Brilhante
262152	Branco Fosco
262153	Marrom Brilhante
262155	Branco Semibrilhante
262156	Azul Intenso Brilhante
262158	Amarelo Sol Brilhante
262160	Rosa Intenso Brilhante
262161	Laranja Brilhante
262162	Verde Lima Brilhante
262164	Café Acetinado
262165	Azul Profundo Brilhante
262166	Verde Claro Brilhante
262168	Azul Marinho Brilhante
262169	Marfim Brilhante
262171	Alumínio Metálico
262172	Uva Brilhante
262173	Cinza Escuro Brilhante
262174	Verde Escuro Brilhante
262175	Cinza Inverno Brilhante
262190	Amarelo Ouro Brilhante
262191	Rosa Claro Brilhante
262194	Nos Moscada Acetinado
262195	Amêndoa Brilhante
262196	Azul Spa Brilhante
262198	Canela Acetinado
262200	Branco Navajo Brilhante
262201	Lilás Acetinado
262205	Vermelho Colonial Brilhante
262207	Preto Canhão Acetinado
262208	Branco Antigo Acetinado
279245	Turquesa Acetinado
279246	Granito Acetinado
279247	Turquesa Brilhante
292323	Coral Brilhante
313391	Púrpura Brilhante
337472	Azul Tinta Acetinado
337473	Vermelho Amapola Acetinado
337474	Amarelo Lemongrass Acetinado
337475	Azul Oásis Acetinado
337476	Verde Primavera Brilhante
337477	Rosa Quartzo Brilhante

## APLICAÇÃO DO PRODUTO

## CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Utilize o produto ao ar livre ou em um lugar bem ventilado, como uma garagem aberta. Utilizar quando a temperatura estiver entre 10 °C e 32 °C, e a umidade for inferior a 65 %, para garantir uma secagem adequada. Não aplique sobre superfícies que ao serem aquecidas, ultrapassem 93 °C. Não aplique o produto sobre aço galvanizado. Evite pulverizar o produto em locais com muito vento ou pó. Cubra as áreas circundantes para protegê-las da névoa da pulverização.

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Retire toda a sujeira, gordura, óleo, sal e contaminantes químicos lavando a superfície com um detergente comercial ou com outro método de limpeza adequado. Enxágue bem com água doce e deixe secar completamente. Todas as superfícies devem estar secas no momento da aplicação. Retire a tinta solta e a ferrugem com uma escova de arame ou uma lixa. Lixe suavemente as superfícies brilhantes para criar aderência.

## APLICAÇÃO DE PRIMER

O uso do primer Ultra Cover 2X proporciona uma excelente aderência e cobertura e é especialmente recomendado para madeira e metais não revestidos. Recomenda-se o seguinte primer:

262159 Primer Cinza Fosco

## APLICAÇÃO

Agite a lata vigorosamente durante um minuto depois que a bola misturadora começar a fazer ruído. Caso a bola misturadora não faça ruído, NÃO AGITE A LATA Entre em contato com a Rust-Oleum. Fazer isso constantemente durante o uso. Segure a lata na vertical a uma distância de 25 a 40 cm da superfície e pulverize com movimentos uniformes de um lado para o outro, sobrepondo ligeiramente cada aplicação. Mantenha a lata sempre à mesma distância da superfície. Mantenha a lata em movimento durante a pulverização. Aplique duas ou mais demãos finas com alguns minutos de diferença entre elas para evitar que pingue ou escorra.

**Não utilize o produto próximo a chamas.**

## TEMPOS DE SECAGEM E DEMÃOS ADICIONAIS

Os tempos de secagem e de aplicação de demãos adicionais são baseados em uma temperatura de 21 °C e em uma umidade relativa de 50%. Deixe secar por mais tempo em temperaturas mais baixas. Seca ao toque em 20 minutos, em 1 hora para manuseio e seca completamente em 24 horas. Aplique uma segunda demão ou uma demão transparente em até 1 hora ou depois de 48 horas. Aplique a demão transparente em 2 a 3 demãos leves e com uma diferença de alguns minutos entre elas. NOTA: No caso do plástico, se obtém a aderência e a durabilidade máximas da tinta em 5-7 dias.

## LIMPEZA

Limpe o bico antes de guardar. Limpe a tinta fresca com xileno ou álcoois minerais. Descarte o recipiente vazio de maneira apropriada. Não queime nem coloque o recipiente em um compactador de lixo doméstico.

## OBSTRUÇÕES

Caso a válvula esteja obstruída, gire-a, tire-a do bico pulverizador e enxágue-a com um solvente como álcool mineral. Não insira nenhum objeto no orifício da válvula da lata.

**DADOS TÉCNICOS****ESMALTE EM AEROSSOL ULTRACOVER 2X****PROPRIEDADES FÍSICAS**

		ESMALTES EM AEROSSOL
<b>Tipo de resina</b>		Acrílico alquídico modificado
<b>Tipo de pigmento</b>		Varia segundo a cor
<b>Solventes</b>		Acetona, hidrocarbonetos aromáticos, xileno
<b>MRI</b>		Brilhante e que não sejam planos – 0,95 máx. Planos – 0,80 máx. Alumínio – 1,25 máx.
<b>Peso líquido</b>		12 onças (340 g)
<b>Espessura da película seca (EPS) recomendada por demão</b>		(25-50µ) (1,0-2,0 mil)
<b>Cobertura efetiva com a EPS recomendada (supondo-se 15% de perda do material)</b>		Varia segundo o tipo de superfície
<b>Tempos de secagem a 21-27°C (70-80 °F) e 50% de umidade relativa</b>	<b>Ao toque</b>	20 minutos
	<b>Manuseio</b>	1 hora
	<b>Demão adicional</b>	Até 1 hora ou depois de 48 horas
<b>Resistência ao calor seco</b>		93 °C (200 °F)
<b>Vida útil</b>		5 anos
<b>Ponto de inflamabilidade</b>		-104 °C (-156 °F)
<b>Informações de segurança</b>		Para obter informações adicionais, consulte a SDS - Ficha de dados de segurança (SDS em inglês)

Os dados técnicos e as sugestões de uso incluídos neste documento estão corretos até o limite de nosso conhecimento e foram fornecidos de boa fé. As declarações contidas neste material não constituem uma garantia expressa ou implícita com relação ao rendimento desses produtos. Uma vez que as condições de uso dos materiais estão fora do nosso controle, garantimos que esses produtos cumprem unicamente as nossas normas de qualidade e nossa responsabilidade, se houver, se limitará à substituição dos materiais defeituosos. Todas as informações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.