

RUST-OLEUM®  
*Chalked*

## DADOS TÉCNICOS

CHD-07

# AEROSSÓIS EFEITO GIZ ULTRA FOSCOS

## DESCRIÇÃO E USOS

A tinta em aerossol Rust-Oleum® Efeito Giz Ultra Fosca cria um acabamento ultra fosco com excelente cobertura e aderência para móveis e decoração de interiores. A tinta em aerossol Efeito Giz Ultra Fosca proporciona cobertura com uma única demão para a maioria das superfícies, sem necessidade de preparação especial da superfície ou uso de primer. Pode ser aplicada como tinta ou desgastada, dando ao projeto um look suave. Pode ser utilizada em madeira, metal, cerâmica, vidro, lona, entre outros.

Os Aerossóis Efeito Giz Ultra Foscos apresentam um sistema de aerossol avançado que permite aplicar a tinta em qualquer ângulo, até mesmo de cabeça para baixo para aplicação naquelas áreas difíceis de acessar. Possui uma válvula confortável com amplo apoio para o dedo a fim de reduzir a fadiga causada pela aplicação contínua.

Alguns plásticos feitos de polietileno como os produtos infantis Little Tikes® são fabricados de forma a prejudicar a máxima aderência da tinta. Teste este produto em uma área imperceptível para verificar a compatibilidade com a superfície. Não deve ser utilizado em metal galvanizado.

## PRODUTOS

SKU (12 onças)	Descrição
302590	Carvão
302591	Branco Linho
302592	Cinza Envelhecido
302593	Cinza Campestre
302594	Rosa Pálido
302595	Azul Sereno
302596	Creme Chiffon
302597	Laguna
302598	Azul Costeira
302599	Fosco Transparente

## CONDIÇÕES PARA PINTURA

Usar em área externa ou bem ventilada, como uma garagem aberta. Aplicar com temperaturas entre 10°C e 32°C e umidade inferior a 85% para garantir uma boa secagem. Evite usar 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 água e sabão e deixando-a secar. Remova a tinta antiga e a ferrugem com uma escova de arame ou uma lixa. Lixe suavemente as superfícies brilhantes ou porosas.

Remova toda a cera limpando levemente a superfície com aguarrás mineral.

**ADVERTÊNCIA:** Ao raspar, lixar ou remover pinturas antigas, você poderá liberar pó de chumbo. 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

## APLICAÇÃO DO PRODUTO (cont.)

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](http://www.epa.gov/lead).

### APLICAÇÃO DE PRIMER

Para a maioria das superfícies não é necessário aplicar o primer. Para obter uma cobertura excelente em superfícies como madeira natural ou tratada, utilize um primer da Rust-Oleum. Entre os primers recomendados encontram-se os seguintes:

Painter's Touch 1908502 Flat Gray  
Painter's Touch 224430T Flat White

### 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. Agite frequentemente durante o uso. Segure a lata na posição vertical entre 25 cm e 30 cm de distância da superfície e aplique com um movimento firme da esquerda para a direita, assegurando-se de que cada aplicação se sobreponha à anterior. Mantenha a lata sempre à mesma distância da superfície. Mantenha a lata em movimento durante a pulverização. Aplique duas ou mais demãos com alguns minutos de diferença. 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 e 50% de umidade relativa. Deixe secar por mais tempo com temperaturas mais frias. Seca ao toque em 20 minutos e pode ser manuseado em uma hora. A demão adicional pode ser aplicada em até uma hora ou após 48 horas. A demão de acabamento seca totalmente em 24 horas. **OBSERVAÇÃO:** NO caso do plástico, atinge-se a máxima aderência e durabilidade da tinta em 5 a 7 dias. Para obter maior proteção, pode-se aplicar o acabamento protetor Rust-Oleum Efeito Giz Transparente. Aplique de acordo com as instruções contidas no rótulo do produto.

### LIMPEZA

Limpe a válvula antes de guardar. 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.

### LOOK VINTAGE

Caso se deseje, essa tinta pode ser desgastada para proporcionar um look vintage. Para desgastar a superfície, lixe-a levemente com uma lixa ou esponja abrasiva de grão fino a médio. Aguarde 2 horas antes de lixar ou desgastar.

---

1

Formul

ário: GDH-1027

Rev.: 011717

## DADOS TÉCNICOS

# TINTA AEROSSOL EFEITO GIZ ULTRA FOSCA

### PROPRIEDADES FÍSICAS

		TINTA EFEITO GIZ ULTRA FOSCA
<b>Tipo de Resina</b>		Alquídica Acrílica Modificada
<b>Tipo de Pigmento</b>		Varia de acordo com a cor
<b>Solventes</b>		Acetona, Aguarrás Mineral, Nafta
<b>MIR</b>		0,80 Máx.
<b>Peso Cheio</b>		12 onças
<b>Espessura da Película Seca (DFT) Recomendada Por Demão</b>		1-2 mils (25-50µ)
<b>Cobertura Real com a DFT Recomendada</b>		12 pés quadrados/lata (1,11 m²/lata)
<b>Tempos de Secagem a 21-27°C e 50% de Umidade Relativa</b>	<b>Toque</b>	20 minutos
	<b>Manuseio</b>	1 horas
	<b>Demãos Adicionais</b>	Em até 1 hora ou após 48 horas
<b>Validade</b>		5 anos
<b>Ponto de Fulgor</b>		>-156°F (-104°C)
<b>Informações de Segurança</b>		Para obter informações adicionais, consulte a FDS

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.