

RUST-OLEUM
stone

AEROSSOL EFEITO PEDRA RUST-OLEUM® STONE

DESCRIÇÃO E USOS

Rust-Oleum® Stone é uma tinta em aerossol multicolorida que dá à superfície um estilo semelhante a uma pedra e para ser utilizada em projetos de decoração de casa. Protege e embeleza a madeira, o metal e outras superfícies em áreas internas.

PRODUTOS

AEROSSOL	COR E ACABAMENTO
314095	Creme
314096	Preto
314097	Cinza
314098	Sienna
314099	Marrom
314100	Marrom Claro

APRESENTAÇÃO

Aerossol de 340 gramas

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Utilize o produto ao ar livre ou em um lugar bem ventilado, como uma garagem aberta. Aplique o produto quando a temperatura estiver entre 10 °C e 32 °C e a umidade estiver abaixo de 65% para assegurar que seque bem. Não aplique o produto sobre superfícies que ao serem aquecidas, ultrapassam 93 °C. Evite pulverizar o produto com vento ou pó excessivos. Cubra as áreas circundantes para protegê-las contra o spray da pulverização.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Lave a superfície com detergente ou outro limpador adequado para remover toda a sujeira, gordura ou outros elementos contaminantes. Enxaguar com água limpa e deixar secar bem. Raspar e escovar com uma escova de aço ou limpar com uma ferramenta elétrica para remover os revestimentos deteriorados, descascados e enferrujados. Raspar os revestimentos previamente pintados ou polir as superfícies para proporcionar melhor aderência. Para verificar se é compatível, testar com o revestimento existente.

APLICAÇÃO DE PRIMER

Recomenda-se usar como base, um primer ou uma tinta de cor semelhante ao acabamento de pedra a ser aplicado, a fim de obter uma aparência mais uniforme.

APLICAÇÃO

Use somente em áreas bem ventiladas. A pulverização do produto pode produzir uma névoa que se deslocará. Proteger a área circundante, a roupa e a pele. Agitar a lata vigorosamente durante um minuto depois que a bola misturadora começar a fazer ruído. Fazer isso constantemente durante o uso.

Manter o recipiente na vertical a 30-40 cm de distância da superfície e pulverizar repetidamente, sobrepondo suavemente cada demão. Mantenha o recipiente à mesma distância da superfície e em movimento enquanto aplica o produto.

Aplique Rust-Oleum Ultra Cover 2x Transparente para prolongar a duração do acabamento e facilitar a limpeza. Não pode ser exposta ao ar livre. **Não utilize o produto próximo a chamas.**

TEMPOS DE SECAGEM E DEMÃOS ADICIONAIS

Os tempos de secagem e de espera entre uma demão e outra correspondem à aplicação a 21° C e 50% de umidade relativa. Deixe secar por mais tempo quando as temperaturas forem mais baixas. Seca ao toque em 3-4 horas, em 5-8 horas para manuseio e seca completamente em 24 horas. Aplique outra demão a qualquer momento. Deixe a demão final secar 4 horas antes de aplicar uma demão transparente.

LIMPEZA

Quando terminar, limpe a válvula de pulverização virando o recipiente de cabeça para baixo e pressionando o botão de pulverização por 5 segundos. Se a válvula ficar entupida, gire e remova o filtro e enxágue-o com um diluente, como a aguarrás. Nunca insira um alfinete ou outro objeto no bico. Depois de vazio, descarte no recipiente de lixo ideal para esse tipo de produto. Não queimar nem deixar em uma lata de lixo doméstica comum.

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.

PROPRIEDADES FÍSICAS

		AEROSSOL EFEITO PEDRA
Tipo de resina		Látex acrílico
Tipo de pigmento		Varia segundo a cor
Máxima Reatividade Incremental		1,2 máx.
Solventes		Acetona, Tolueno, Xileno
Peso líquido		12 onças (340 g)
Espessura da película seca (EPS) recomendada por demão		1,0 - 2,0 mm. (25 - 50 µm)
Cobertura com EPS recomendada (supondo-se 15% de perda do material)		0,5 m ² por recipiente
Tempos de secagem a 21-27°C (70-80 °F) e 50% de umidade relativa	Ao toque	3 a 4 horas
	Manuseio	5 – 8 horas
	Verniz transparente	Depois de 4 horas
Resistência ao calor seco		94 °C
Vida útil		5 anos
Ponto de inflamabilidade		-144 °C
Informações de segurança		Para obter informações adicionais, consulte a 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.