

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM
SPECIALTY**KIT DE RETOQUE PARA BANHEIRAS E
AZULEJOS SPECIALTY TUB & TILE****DESCRIÇÃO E USOS**

O Kit de Retoque para Banheiras e Azulejos Tub & Tile é um epóxi acrílico bicomponente desenvolvido para proporcionar excelente aderência, durabilidade e retenção de cor em áreas com alto teor de umidade. É ideal para renovar azulejos de cerâmica e porcelana, fibra de vidro, acrílico, ferro fundido, além de banheiras e pias de aço. Não deve ser utilizado em aço galvanizado ou plástico flexível. Não use em áreas expostas ao calor extremo como tampos de fogão ou em ambientes com alto teor de umidade constante. Não use em superfícies continuamente imersas em água, como piscinas, banheiras de hidromassagem, tanques ou saunas.

PRODUTOS

SKU	Descrição
7860519	Branco
7861519	Amêndoa
7862519	Biscuit

APLICAÇÃO DO PRODUTO**PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE**

Remova todos os ralos e ferragens de metal. Remova a tinta antiga e a ferrugem com uma escova de arame ou uma lixa. Repare rachaduras e descamações com um composto de preenchimento similar ao Liquid Steel®.

Remova todo o bolor com uma solução de água e alvejante e enxágue abundantemente. Esfregue superfícies sujas ou manchadas com um limpador abrasivo como o Comete®. Enxágue com água doce e deixe secar completamente. Remova todo o material de calafetagem. Limpe a área. Prepare a superfície com uma almofada abrasiva e o limpador Lime-A-Way®, enxágue e repita se necessário. Lixe toda a superfície com lixa de grão No 400 ou 600 para lixamento a úmido ou a seco. Passe um aspirador de pó ou lave para remover todos os resíduos. Limpe a superfície com um pano de limpeza aderente imediatamente antes de pintar para remover o pó.

CUIDADO! 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 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**

Aplicar com temperaturas entre 10°C e 32°C e umidade inferior a 85% para garantir uma boa secagem. Ventile adequadamente a área abrindo as janelas ou usando ventiladores.

Misture bem a Parte B para garantir que os pigmentos assentados se dispersem novamente. Adicione a Parte A à Parte B e misture bem por 1 minuto. Dilua não mais que 10% (3 onças por ¼ de galão) com álcool isopropílico a 100% (não é álcool comum), acetona ou xileno. Se for necessário usar menos de um kit inteiro (¼ de galão), em um recipiente separado, faça uma mistura na proporção de 4 partes de base para 1 parte de catalisador. Aplique em até 6 horas depois de misturar.

Pincel: Use um pincel de verniz de cerdas finas e de boa qualidade. Pinte em uma direção apenas para obter uma superfície uniforme e espante a borda à medida que pinta para evitar uma linha marcada entre as áreas pintadas. Evite aplicar tinta em excesso para garantir uma demão uniforme e um acabamento liso. Aplique duas demãos, aguardando pelo menos 1 hora entre elas. Se necessário, uma terceira demão pode ser aplicada no dia seguinte usando um segundo kit.

Rolo: Use um rolo de lã de ¼" de alta qualidade, para uso em cozinhas ou banheiros. Aplique duas demãos, aguardando pelo menos 1 hora entre elas. Evite aplicar tinta em excesso para garantir uma demão uniforme e um acabamento liso. Se necessário, uma terceira demão pode ser aplicada no dia seguinte usando um segundo kit. Se desejar, também podem ser utilizados os pulverizadores HLVP e airless convencionais.

TEMPOS DE SECAGEM E DEMÃOS ADICIONAIS

A 21°C (70°F) e 50% de umidade relativa. Deixe secar por mais tempo com temperaturas mais frias. Pequenas bolhas surgirão na superfície conforme esta é pintada. À medida que a tinta seca, as propriedades autonivelantes eliminarão essas bolhas. Seca ao toque em 1 hora. Deixe secar durante pelo menos 1 hora antes de aplicar uma segunda demão. Deixe secar por 3 dias antes de expor à água.

LIMPEZA

Limpe imediatamente o pincel e as outras ferramentas de aplicação com solvente para laca ou álcool isopropílico. Descarte todos os panos sujos apropriadamente. Descarte o recipiente vazio de forma apropriada. Não queime ou jogue em um compactador de lixo.

DADOS TÉCNICOS

**KIT DE RETOQUE PARA BANHEIRAS E AZULEJOS
 SPECIALTY TUB & TILE**

PROPRIEDADES FÍSICAS

		KIT DE RETOQUE PARA BANHEIRAS E AZULEJOS
Tipo de Resina		Epóxi Acrílico
Tipo de Pigmento		Dióxido de Titânio
Solventes		Etilbenzeno, Nafta Aromática Leve, Éter Monometílico de Propilenoglicol, 1,2,4-Trimetilbenzeno, 1,3,5-Trimetilbenzeno, Xileno
Peso	Por Galão	9,9 libras
	Por Litro	1,19 kg
Sólidos	Por Peso	54,6 %
	Por Volume	44,4 %
Compostos Orgânicos Voláteis		540 g/l (4,50 lbs./gal.)
Espessura da Película Seca (EPS Recomendada Por Demão)		1,5-2,0 mil (37,5-50µ)
Película Molhada para Obter EPS		3-5 mil (87,5-125µ)
Cobertura Real com a EPS Recomendada (pressupõe uma perda de material de 15%)		2 demãos cobrem 6,5 -10 m ² / ¼ galão ou 2 demãos em uma banheira padrão
Vida Útil Depois de Aberto		Até 6 horas
Tempos de Secagem a 21-27°C e 50% de Umidade Relativa	Toque	1 hora
	Demãos Adicionais	1-2 horas
	Cura	3 dias
	Completa	
Resistência ao Calor Seco		NA
Validade		3 anos
Ponto de Fulgor		78°F (26°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.