

RUST-OLEUM®
SPECIALTY

KIT DRY ERASE DA RUST-OLEUM®

DESCRIÇÃO E USOS

A tinta Rust-Oleum® Dry Erase cria um acabamento branco, brilhante, liso, não poroso e de grande dureza, ideal para escrever e apagar. Depois de seca, basta utilizar qualquer marcador de limpeza a seco para desenhar ou escrever mensagens e depois apagar. É muito fácil de aplicar e tem baixo odor, sendo ideal para aplicar em superfícies de áreas internas, como paredes,

Madeira, metal, concreto ou placas de drywall. Não é recomendável utilizar o produto para aplicações comerciais.

PRODUTOS

Número de ref.	Descrição
322632	Lousa/quadro para marcador
323488	Parte B base*
323489	Parte A catalisador*

*Não é vendida separadamente, faz parte do kit.

APLICAÇÃO DA TINTA

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

As superfícies devem estar limpas e secas. Retire toda a sujeira, gordura, óleo, sal e contaminantes químicos lavando a superfície com detergente ou outro produto de limpeza adequado. Enxágue bem com água doce e deixe secar completamente. Lixe suavemente a superfície que deseja pintar. Retire o pó do lixamento com um pano que não tenha fibras soltas. Antes de começar, use fita adesiva para delimitar a área a ser pintada.

ATENÇÃO! Raspar, lixar ou retirar a tinta antiga pode liberar pó de chumbo. O CHUMBO É TÓXICO. A EXPOSIÇÃO AO PÓ DE CHUMBO PODE CAUSAR DOENÇAS GRAVES, COMO LESÕES CEREBRAIS, ESPECIALMENTE EM CRIANÇAS. AS MULHERES GRÁVIDAS TAMBÉM DEVEM EVITAR A EXPOSIÇÃO. Use uma máscara com respirador aprovado pela NIOSH para controlar a exposição ao chumbo. Limpe cuidadosamente com um aspirador com filtro HEPA e um esfregão úmido.

APLICAÇÃO DE PRIMER:

Caso a tinta Rust-Oleum® Dry Erase vá ser aplicada em uma superfície previamente pintada com uma cor clara, não é necessário utilizar um primer. Mas se, ao contrário, você deseja aplicar Dry Erase sobre superfícies escuras, que não estejam previamente pintadas, é altamente recomendável utilizar antes um primer, a fim de assegurar uma boa aderência e cobertura. Nesse caso, assegure-se de seguir corretamente as instruções de uso sugeridas para o primer a ser utilizado. Lixe suavemente a superfície assim que tiver aplicado o primer.

APLICAÇÃO DO PRODUTO (cont.)

MISTURA

Agite brevemente cada lata antes de misturar. Despeje a parte A na parte B e mexa bem até que a tinta fique com uma cor uniforme (cerca de 2 minutos). Depois de preparada a mistura, não é preciso esperar para aplicar.

IMPORTANTE! Aplique a tinta Dry Erase ativada em até 1 hora depois de ter feito a mistura.

APLICAÇÃO

Utilizar quando as temperaturas estiverem entre 10°C e 32°C, e a umidade não for superior a 85%, para garantir uma secagem adequada. Despeje a mistura em uma bandeja. Para pintar, utilize um rolo de espuma de alta densidade, desenvolvido para proporcionar um acabamento liso e uniforme. Para superfícies pequenas, quinas ou cantos, é possível utilizar um pincel de espuma. Para obter um melhor resultado, aplique pelo menos duas demãos em superfícies de cor clara ou pelo menos três demãos em superfícies de cor escura. Espere entre 10 a 15 minutos entre uma demão e outra. A superfície estará seca ao toque em uma hora. Retire a fita adesiva cuidadosamente. **ESPERE 3 DIAS ANTES DE UTILIZAR A LOUSA/QUADRO** criado com **Rust-Oleum® Dry Erase.**

IMPORTANTE! Utilizar marcadores de tinta de limpeza a seco especialmente desenvolvidos para escrever em quadros brancos ou lousas. Evite o uso de marcadores fluorescentes ou a base de água. Para apagar, utilize um apagador para quadros brancos. Se restarem marcas do marcador, utilizar líquido limpador específico para quadros. Não usar produtos de limpeza domésticos, panos ou esponjas abrasivas.

TEMPO DE SECAGEM E APLICAÇÃO DE DEMÃOS ADICIONAIS

A 25°C e 50% de umidade relativa. Com temperaturas mais baixas ou maior umidade, deixe secar por mais tempo.

LIMPEZA

Limpe imediatamente o rolo e as outras ferramentas usadas na aplicação com água e sabão.

PROPRIEDADES FÍSICAS

		DRY ERASE (BRANCO, ATIVADO)
Tipo de resina		Epóxi
Tipo de pigmento		Dióxido de titânio
Solventes		Água, glicol
Peso	Por litro	1,15 kg
	Por galão	9,6 lb
Sólidos	Por peso	43,3 %
	Por volume	36,5 %
Compostos orgânicos voláteis		Menos de 100 g/l (0,83 lb/gal)
Espessura da película seca (EPS) recomendada por demão		50-62,5 μ (2,0-2,5 mil)
Película úmida para obter EPS (material sem diluir)		112,5-175 μ (5,5-7,0 mil)
Cobertura com EPS recomendada (supondo-se 15% de perda de material)		(2 demãos) 4,2-5,1 m ² /0,887 l
Proporção da mistura		0,236 ml da parte A e 0,561 ml da parte B
Vida útil da mistura		1 hora
Tempo de secagem a 21-27 °C e umidade relativa de 50 %	Ao toque:	1 hora
	Demão adicional:	10-15 minutos
	Cura completa	3 dias
Vida útil		1 anos
Ponto de inflamação:		39 °C
Informações de segurança		Para obter mais informações, consulte a ficha de dados de segurança.

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 nesta publicação não constituem uma garantia, expressa ou implícita, do 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.