













Produto:		Esmalte Metálico	
Descrição:		Produto elaborado com pigmentos metálicos e elevado padrão de qualidade, definido pelo acabamento superior, ótima resistência, secagem rápida, excelente poder de cobertura e grande rendimento. Quando aplicado à pistola, origina uma película de aspecto metálico. É indicado para a aplicação em superfícies de metais ferrosos.	
Indicação de uso:		Interior e exterior.	
Cores:		Disponível em cores prontas para uso, conforme catálogo de cores.	
Classificação normativa:		Produto em conformidade com os requisitos da norma ABNT NBR 11702:2021 (Tintas para construção civil – Tintas, vernizes, texturas e complementos para edificações não industriais – Classificação e requisitos – Tipo 4.2.1.11 (esmalte de efeito)).	
Embalagens:		Quarto 900 mL Galão 3,6 L	Acabamento: Metalizado.
 Rendimento:	Quarto 900 mL - Por demão: 7,5 m ² a 10 m ² . Galão 3,6 L - Por demão: 30 m ² a 40 m ² .	 Número de demãos:	Duas a três.
		 Diluição:	Usar somente Aguarrás. NÃO USAR THINNER. Diluir até 50%.
 Preparação da superfície:		Realizar a preparação da superfície conforme ABNT NBR 13245: Para se obter uma pintura econômica, uniforme e durável é indispensável que toda superfície esteja firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo. Remover depósitos superficiais com escova de aço, palha de aço ou lixa. Remover resíduos de graxas, óleos ou gorduras, esfregando a superfície com pano embebido em Aguarrás. O brilho deve ser eliminado através de lixamento.	
TIPO DE SUPERFÍCIE		CORREÇÃO IMEDIATA	
	Metal novo	Lixar a superfície com lixa grana 180 a 320. Remover a poeira da superfície com ar comprimido e/ou pano embebido em Aguarrás. Aplicar Primer Anticorrosivo.	
	Metal com ferrugem	Remover totalmente a ferrugem usando lixa e/ou escova de aço. Limpar com Aguarrás. Aplicar uma demão de Zarcão ou Fundo Anticorrosivo. Após a secagem, lixar. Escovar e limpar antes de pintar.	
	Metal Repintura	Lixar a superfície. Se houver ferrugem tratar conforme indicação acima.	
 Tempo de secagem:	 Composição Química:	 Aplicação:	
Ao toque: 02 horas a 03 horas.	Resinas alquídicas modificadas, pigmentos orgânicos e inorgânicos, pigmentos metálicos, aditivos e hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos. NÃO CONTÉM METAIS PESADOS.	Utilizar pistola: 40 libras/cm ² a 50 libras/cm ²	
Entre demãos: 04 a 08 horas.			
Final: 72 horas.			
Informações técnicas:			
Viscosidade:	70 a 85 KU		
Massa específica:	0,91 a 0,97 g/cm ³		
Recomendações:			
Não aplicar o produto em dias chuvosos, com vento forte, temperatura abaixo de 10 °C ou acima de 40 °C e umidade relativa do ar superior a 90%. Não misturar o produto com redutores, aceleradores, catalisadores ou produtos similares de composição química diferente ou desconhecida. Não interrompa a aplicação no meio da superfície. Evite retoques isolados após a secagem do produto. Após aberta a embalagem, a sobra não utilizada do produto poderá sofrer alterações de desempenho. Conserve a nota fiscal e número do lote do produto para verificação de eventual desconformidade técnica. Conserve a nota fiscal e número do lote do produto para verificação de eventual desconformidade técnica.			
Assessoria Técnica:	A Leinertex mantém uma equipe especializada a disposição dos clientes para quaisquer consultas relativa à sua linha de produtos. Ligação gratuita 0800 – 70 44 244.		
Armazenagem:	As embalagens devem ser mantidas fechadas, fora do alcance de animais, fontes de calor e crianças. Armazenar em local coberto, seco, fresco e ventilado. Não reutilizar as embalagens vazias.		
Empilhamento máximo recomendado:	quarto 900 mL: 06 unidades.	galões metálicos 3,6 L: 05 unidades.	
Validade:	Recomenda-se o uso conforme a data de validade informada na etiqueta.		Última revisão: 19/05/2023

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.