



Produto:	Liquibrilho		
Descrição:	Verniz aquoso que pode ser aplicado sobre superfícies internas foscas (preferencialmente lisas para melhor efeito), proporcionando acabamento semibrilhante ou como aditivo regulador de brilho para tintas látex acrílicas foscas.		
Indicação de uso:	Interior.		
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 4.8.4 (líquido para brilho).		
Embalagens:	Galão metálico e plástico 3,6 litros Lata 18 litros Balde 16 litros *Consultar embalagens disponíveis para cada região.	Acabamento: Brilhante ou Acetinado, dependendo da aplicação.	
Rendimento:	Galão 3,6 L / por demão: 20 m ² a 40 m ² . Balde 16 L / por demão: 88 m ² a 177 m ² *. Lata 18 L / por demão: 100 m ² a 200 m ² *. *Variável de acordo com a finalidade do uso.	 Número de demãos:	Duas a três.
		 Diluição:	Acabamento Brilhante: Diluir 10% com água potável. Aplicar com rolo de lâ baixa ou espuma fina em 2 demãos diretamente sobre a superfície devidamente preparada (pinturas foscas de látex PVA ou acrílico, concreto aparente e fibrocimento). Acabamento Acetinado: Adicionar até 40% de Liquibrilho à última demão da tinta acrílica fosca. Fundo Selador: Diluir até 30% com água potável. Misturar bem o produto antes e depois da diluição. Cada demão deve ser aplicada após a secagem da demão anterior.
	Preparação da superfície:	Realizar a preparação da superfície conforme a 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.	
TIPO DE SUPERFÍCIE		CORREÇÃO IMEDIATA	
	Reboco e concreto novo	Aguardar a secagem e cura total por no mínimo 30 dias. Depois aplique LEINERTEX Selador Acrílico Pigmentado ou LEINERTEX Primer Acrílico ou LEINERTEX Fundo Preparador de Paredes, conforme instruções de uso do produto.	
	Reboco fraco e de baixa coesão	Remover o que estiver solto e aplicar LEINERTEX Fundo Preparador de Paredes, conforme instruções de uso do produto	
	Superfícies altamente absorventes como gesso e fibrocimento	Aplicar LEINERTEX Primer Acrílico ou LEINERTEX Fundo Preparador de Paredes, conforme instruções de uso do produto.	
	Superfícies caídas, descascadas, muito porosas ou calcinadas	Raspar, lixar, escovar e aplicar LEINERTEX Fundo Preparador de Paredes, conforme instruções de uso do produto.	
	Imperfeições rasas	Superfícies internas: Corrigir com LEINERTEX Massa Corrida ou LEINERTEX Base Niveladora Interior, conforme instruções de uso do produto. Superfícies externas: Corrigir com LEINERTEX Massa Acrílica ou LEINERTEX Base Niveladora Exterior, conforme instruções de uso do produto.	
	Imperfeições profundas	Corrigir com reboco e aguardar a secagem e cura total por no mínimo 30 dias. Aplicar LEINERTEX Fundo Preparador de Paredes	
	Manchas de gordura ou graxa	Lavar com solução de água potável e detergente doméstico. Enxaguar e aguardar a secagem antes de pintar.	
	Áreas mofadas	Eliminar a causa da umidade. Ex.: Infiltrações, goteiras ou vazamentos. Lavar a área mofada com solução de água potável e água sanitária em partes iguais, aguardar 6 horas e enxaguar bem. Aguardar a secagem antes de pintar	
	Superfícies brilhantes e acetinadas	Fazer o lixamento até a eliminação total do brilho. Escovar e limpar antes de pintar.	
	Superfícies metálicas	Realizar prévio tratamento antioxidante como jateamento ou fosfatização. Também é necessário Fundo Anticorrosivo antes de receber a aplicação da tinta látex. É aconselhável utilizar uma tinta específica para metais.	
	Superfícies que não aceitam pinturas à base d'água	Superfícies esmaltadas, vitrificadas, envernizadas, enceradas, plastificadas, emborrachadas ou brilhantes: Nestas superfícies não haverá aderência eficiente da tinta.	
Tempo de secagem:	 Composição Química:	 Aplicação:	
Ao toque: 01 hora.	Dispersão aquosa de polímeros estireno-acrílicos e aditivos.	Rolo de lâ baixa ou de espuma fina, pistola, pincel ou trincha de cerdas macias.	
Entre demãos: 04 horas.			
Para lixamento: 12 horas.			
Informações técnicas:			
Viscosidade:	64 a 100 KU		
pH:	8,5 a 10,0		
Massa específica:	0,98 a 1,02 g/cm ³		
Recomendações:			
Nunca usar calção como fundo. Evitar pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10 °C ou acima de 40 °C e umidade relativa do ar superior a 90%. Condições climáticas menos favoráveis (temperatura baixa e umidade relativa do ar elevada) podem causar o retardamento da secagem e cura deste produto. O rendimento e o desempenho do produto dependem da correta preparação da superfície onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle do fabricante: nivelamento da superfície, condições climáticas e conhecimentos técnicos e práticos do aplicador. Não interrompa a aplicação no meio da superfície. Evite retoques isolados após a secagem do produto. Conserve a nota fiscal e número do lote do produto para verificação de eventual desconformidade técnica. Em caso de quaisquer outras dúvidas ou esclarecimentos mais específicos, consulte nosso departamento técnico antes de utilizar o produto. A Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos deste produto químico perigoso pode ser obtida por meio do site: www.leinertex.com.br .			
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:	Galões metálicos: 05 unidades	Galões plásticos: 04 unidades.	Latas 18 L: 04 unidades. Baldes plásticos 16 L: 03 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.