

ACABAMENTO	CORES	CLASSIFICAÇÃO	NORMA
Fosco	Branco, Metrópolis e Gelo Pantone	Elastomérica	Classificado conforme ABNT NBR 11702:2019 Tipo 4.5.16 e 4.8.5.
OBSERVAÇÕES GERAIS		BULA TÉCNICA	
<p><b>Indicação:</b> Superfícies externas e internas como acabamento de paredes de reboco e massa acrílica, telhados de barro, fibrocimento, concreto, zinco, alumínio e galvanizado, devidamente preparados (pintura nova e repintura).</p> <p><b>Preparação de superfície (ABNT NBR 13245)</b>                      A superfície deve estar firme, seca, limpa e isenta de óleos, mofo, pó, graxa ou quaisquer outros contaminantes. Reboco e concreto novo: Aguardar secagem e cura total de no mínimo 30 dias e depois desse tempo, lixar e eliminar o pó com pano úmido. Aplicar uma demão de Impermeabilizante Elastomérico Luzflex Vedamais para selar antes do acabamento. <b>Lajes novas de concreto e argamassas em geral:</b> Aguardar secagem e cura total de no mínimo 30 dias e depois desse tempo, lixar e eliminar o pó com pano úmido. Em pontos críticos (juntas, ralos, cantos, arestas e tubos emergentes, e lajes de grandes áreas (acima de 50 m<sup>2</sup>), executar um reforço entre a 1ª e a 2ª demãos, utilizando-se tela de poliéster estruturante para impermeabilização. <b>Reboco fraco, paredes pintadas com cal ou que tenham partes soltas:</b> Remover as partes soltas e eliminar o pó com pano úmido. Aplicar Fundo Preparador de Paredes Lutzol. Superfície com imperfeições rasas: Corrigir superfícies externas com Massa Acrílica Lutzol e superfícies internas com Massa Corrida ou Acrílica Lutzol. Lixar e eliminar o pó com pano úmido. <b>Superfície com imperfeições profundas:</b> Corrigir com reboco, aguardar secagem e cura total de no mínimo 30 dias. Após esse período, aplicar uma demão de Impermeabilizante Elastomérico Luzflex Vedamais para selar. <b>Superfície com brilho:</b> Lixar a superfície até eliminar totalmente o brilho e eliminar o pó com pano úmido. Superfície com manchas de gordura ou graxa: Lavar com detergente doméstico, enxaguar e aguardar a secagem antes de prosseguir com a pintura. <b>Superfície de alta absorção como gesso ou fibrocimento:</b> Aplicar o Fundo Preparador de Paredes Lutzol. Superfície caiada, descascada, muito porosa ou calcinada: Raspar, lixar e eliminar o pó. Aplicar o Fundo Preparador de Paredes Lutzol. <b>Superfície com área mofada:</b> Lavar com solução de água potável e água sanitária (partes iguais). Esperar 6 horas, enxaguar bem e aguardar secagem total antes da pintura. <b>Superfície com umidade:</b> Antes de pintar, resolver o que está causando o problema. <b>Telhados velhos:</b> Devem ser lavados com uma</p>		<p><b>Aplicação</b></p> <p>Rolo de lã, trincha ou pistola airless para emborrachamento (pressão entre 1.200 - 1.400 Psi. Usar bico com abertura entre 0,021" a 0,025").</p>	
		<p><b>Secagem</b></p> <p>Ao toque: 30 minutos.                      Entre demãos: 4 horas.                      Final: 18 horas.                      Cura total: 72 horas.</p> <p>*Não aplicar com temperatura inferior a 10°C e superior a 40°C e também não aplicar com umidade relativa do ar inferior a 20% e superior a 80%.</p>	
		<p><b>Rendimento acabado (ABNT NBR 14942)</b></p> <p>18L: Mínimo 75m<sup>2</sup>                      3,6L: Mínimo 15m<sup>2</sup></p> <p>*O rendimento pode variar dependendo da condição do substrato.</p>	
		<p><b>Diluição</b></p> <p>10% de diluição. Dilua 5 partes de tinta com até 1/2 parte de água potável.                      Para aplicação com airless: até 20% de diluição.</p>	
		<p><b>Demãos</b></p> <p>3 a 4 Demãos.</p> <p>*O número de demãos pode variar dependendo da condição do substrato</p>	
		<p><b>Composição</b></p> <p>Resina acrílica modificada, cargas minerais, aditivos, biocidas, espessantes, coalescentes e água.</p>	
		<p><b>Sólidos/Massa</b></p> <p>46 a 52 %.</p>	
		<p><b>Viscosidade</b></p> <p>88 a 92 KU.</p>	
		<p><b>Massa específica</b></p> <p>1,22 a 1,28 g/cm<sup>3</sup>.</p>	
		<p><b>pH</b></p> <p>9,0 a 10,0.</p>	
<p><b>VOC (Compostos Orgânicos Voláteis)</b></p> <p>Até 18 g/L.</p>			

solução aquosa de água sanitária na proporção de 1:1, utilizando uma escova de cerdas duras.

Enxaguar com água corrente e deixar secar por 3 dias, com tempo seco/ensolarado. **Telhados de zinco, alumínio e galvanizado novos ou velhos que não apresentem nenhum ponto de ferrugem:** Limpar e aplicar diretamente a Tinta Acrílica Elastomérica Luzflex Telhas & Fachadas. **Telhados galvanizados com pontos de ferrugem:** Remover e limpar a ferrugem, aplicar fundo para galvanizados e depois a Tinta Acrílica Elastomérica Luzflex Telhas & Fachadas. **Telhados de barro ou fibrocimento:** Limpar bem com jato d'água, tirando toda a sujeira (limo, poeira, etc.). **Microfissuras de até 0,3mm:** Aplicar Impermeabilizante Elastomérico Luzflex Vedamais diluído com 10% de água potável como demão de tratamento e puro na demão posterior, conforme instruções na embalagem. **Trincas e fissuras dinâmicas (acima de 0,3mm): Devem ser avaliadas e corrigidas:** abrir a trinca em forma de "V", limpar e escovar, eliminando as partes soltas. Aplicar o Impermeabilizante Elastomérico Luzflex Vedamais diluído com 15% de água potável. Preencher a trinca com produto específico. Aplicar 1 demão de impermeabilizante Elastomérico Luzflex Vedamais e fixar a tela de poliéster, nivelando de modo adequado posteriormente. Aplicar 2 demãos de Impermeabilizante Elastomérico Luzflex Vedamais e depois 2 demãos da tinta para acabamento. Em caso de alta complexidade, podem ser necessários produtos específicos para cada uso.

**Recomendações:** Misturar bem a tinta até a homogeneização, antes e durante a aplicação. Para uma cobertura perfeita, a quantidade de demãos pode variar de acordo com o tipo de superfície, seu estado e a cor (a ser usada e a que está na superfície). Nunca usar cal como fundo. Não aplicar em superfícies não porosas (vitrificadas, esmaltadas, enceradas, lajotas lisas etc.). Não interromper a aplicação no meio da superfície. Evitar retoques isolados após a secagem do produto. A superfície pintada só poderá ser lavada (limpeza) após 30 dias da aplicação do produto. Não recomendamos o uso de qualquer outro produto sobre a superfície pintada com a Tinta Acrílica Elastomérica Luzflex Telhas & Fachadas. Não pintar pisos em geral. Não indicamos a aplicação desse produto sobre texturas que ainda apresentem efeito hidrorrepelente. As superfícies próximas ao rodapé devem ser rigorosamente observadas durante e até mesmo após 30 dias. Evitar aplicar em dias chuvosos. Não guardar o produto diluído. Utilizar demãos cruzadas na aplicação do Impermeabilizante Elastomérico Luzflex Vedamais

**COND. DO AMBIENTE:** Não aplicar com temperatura inferior a 10°C e superior a 40°C. Não aplicar com umidade relativa do ar inferior a 20% e superior a 80%.

**Validade**

24 meses.