

ACABAMENTO	CORES	CLASSIFICAÇÃO	NORMA
Textura em relevo.	Conforme catálogo de cores.	Revestimento.	Classificado conforme ABNT NBR 11702:2019 Tipo 4.6.2.
OBSERVAÇÕES GERAIS		BULA TÉCNICA	
<p><b>Preparação de superfície (ABNT NBR 13245)</b></p> <p>A superfície deve estar firme, seca, limpa e isenta de óleos, mofo, pó, graxa ou quaisquer outros contaminantes. <b>Reboco e concreto novo:</b> Aguardar secagem e cura total de no mínimo 30 dias e depois desse tempo, lixar e eliminar o pó com pano úmido. Aplicar o Selador Acrílico Luztol ou Impermeabilizante Elastomérico Vedamais. <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 Luztol. <b>Superfície com imperfeições profundas:</b> Corrigir com reboco e aguardar a secagem e cura total de no mínimo 30 dias. Após esse período, aplicar o Selador Acrílico Luztol ou Impermeabilizante Elastomérico Vedamais. <b>Superfície com brilho:</b> Lixar a superfície até eliminar totalmente o brilho e eliminar o pó com pano úmido. <b>Superfície com manchas de gordura ou graxa:</b> Lavar com detergente doméstico, enxaguar e aguardar a secagem antes de prosseguir com a aplicação do produto. <b>Superfície de alta absorção como gesso ou fibrocimento:</b> Aplicar o Fundo Preparador de Paredes Luztol. <b>Superfície caiada, descascada, muito porosa ou calcinada:</b> Raspar, lixar e eliminar o pó. Aplicar o Fundo Preparador de Paredes Luztol. <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 aplicação do produto. <b>Superfície com trincas:</b> Antes de aplicar o produto resolver o problema. <b>Superfície com umidade:</b> Antes de aplicar o produto, resolver o que está causando o problema.</p> <p><b>Recomendações:</b></p> <p>Recomendamos que a pintura não seja lavada nos primeiros 20 dias. Misturar bem 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. A aplicação em dias chuvosos retardará a secagem e a cura do produto, e a incidência direta do sol promoverá uma secagem superficial muito rápida prejudicando o aspecto final, apresentando manchas e/ou marcas de rolo. Revestimento Acrílico Duraluz Textura: Aplicar com rolo próprio (rolo de nylon textura ou</p>		<p><b>Aplicação</b></p> <p>Rolos especiais para textura.</p>	
		<p><b>Secagem</b></p> <p>Ao toque: 4 horas.                      Final: 72 horas.                      Cura total: Após 96 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>23 KG: Mínimo 12,88m<sup>2</sup>.                      20 KG: Mínimo 11m<sup>2</sup>.</p> <p>*O rendimento pode variar dependendo da condição do substrato.</p>	
		<p><b>Diluição</b></p> <p>Pronto para uso, se necessário diluir até 3% com água potável.</p>	
		<p><b>Demãos</b></p> <p>1 Demão.</p>	
		<p><b>Composição</b></p> <p>Resina acrílica modificada, cargas minerais, aditivos, fungicidas, bactericidas, espessantes e água.</p>	
		<p><b>Sólidos/Massa</b></p> <p>67 a 73 %.</p>	
		<p><b>Consistência</b></p> <p>8,6 a 9,2cm.</p>	
		<p><b>Massa específica</b></p> <p>1,68 a 1,72 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 15 g/L.</p>	
		<p><b>Validade</b></p> <p>24 meses.</p>	

rolo textura espuma fina, media ou grossa, de acordo com o efeito desejado), espalhando até uniformizar e obter a altura do pico e acabamento desejados. Sugerimos diluição com água potável segundo o indicado em tempo seco e com temperatura elevada (acima de 30°C).

[www.luztol.com.br](http://www.luztol.com.br)

SAC: 62.98118-6608 | 62.98240-3579

