

ACABAMENTO	CORES	CLASSIFICAÇÃO	NORMA
Brilhante.	Conforme Leque de cores.	Revestimento.	Classificado conforme ABNT NBR ABNT NBR 11702:2019 Tipo 4.6.1.
OBSERVAÇÕES GERAIS		BULA TÉCNICA	
<p>Preparação de superfície (ABNT NBR 13245)</p> <p>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 o Selador Acrílico Luztol ou Impermeabilizante Elastomérico Vedamais. Reboco fraco, paredes pintadas com cal ou que tenham partes soltas: Remover as partes soltas e eliminar o pó com pano úmido. Aplicar Fundo Preparador de Paredes Luztol. Superfície com imperfeições profundas: 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. Superfície com brilho: 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 aplicação do produto. Superfície de alta absorção como gesso ou fibrocimento: Aplicar o Fundo Preparador de Paredes Luztol. Superfície caiada, descascada, muito porosa ou calcinada: Raspar, lixar e eliminar o pó. Aplicar o Fundo Preparador de Paredes Luztol. Superfície com área mofada: 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. Superfície com trincas: Antes de aplicar o produto resolver o problema. Superfície com umidade: Antes de aplicar o produto, resolver o que está causando o problema.</p> <p>Recomendações:</p> <p>Evite molhar a superfície. Gotas de água podem causar manchas. Misturar bem até a homogeneização. Nunca usar cal como fundo. Se necessário lixar entre as demãos evitando rebarbas. Esse produto não é indicado para aplicação em pisos. Nunca retorne restos de produto da desempenadeira para a embalagem, pois poderá contaminar o produto da embalagem com massa seca, causando riscos em aplicações futuras. A</p>		<p>Aplicação</p> <p>Desempenadeira de aço inoxidável de cantos arredondados. Criando Efeito: Aplique uma fina camada de revestimento acrílico Duraluz efeitos especiais Marmorizado de maneira uniforme por toda a superfície. Após secagem, aplique pequenas quantidades do produto em movimentos aleatórios e irregulares por toda a área, de forma a criar o efeito desejado. Caso deseje um efeito mais acentuado, repita a aplicação. Para finalizar, após secagem, faça o polimento com cera (indicamos cera de carnaúba) uniformemente evitando excesso e faça o polimento com uma politriz. Os efeitos e brilho obtidos, podem variar dependendo da cor do produto. Em áreas externas o produto perde o brilho com o passar do tempo.</p> <p>Secagem</p> <p>Ao toque: 1 hora. Entre demãos: 4 horas. Final: 24 horas. Cura total: Após 7 dias.</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>Rendimento por embalagem</p> <p>3,8Kg: Mín. 4 m². *O rendimento pode variar dependendo da condição do substrato.</p> <p>Diluição</p> <p>Pronto para uso.</p> <p>Demãos</p> <p>2 a 4 Demãos. *Dependendo da técnica utilizada e efeito desejado esse número pode variar.</p>	

tonalidade da cor sofre algumas influências, como: Textura da superfície aplicada, número de demãos aplicadas, intensidade de cor da luz no ambiente e brilho. Dependendo do efeito aplicado, é característica do produto apresentar nuances claras e escuras da tonalidade escolhida. Para aumentar o rendimento e facilitar a aplicação, recomendamos aplicar como fundo uma ou duas demãos de Tinta Acrílica Premium Sofistique Fosca na mesma cor ou similar à cor do produto a ser aplicado. Após aplicação, o produto não aceita retoque. A cor do produto pode ser um pouco diferente do impresso no catálogo. O sistema de impressão em papel não reproduz com total fidelidade a cor real do produto.

Composição	Resina acrílica modificada, cargas minerais, pigmentos, aditivos, fungicidas, bactericidas, espessante e água.
Sólidos/Massa	57 a 63 %.
Consistência	6,0 a 7,0 cm.
Massa específica	1,30 a 1,40 g/cm ³ .
pH	8,50 a 9,50.
VOC (Compostos Orgânicos Voláteis)	Até 13 g/L.
Validade	36 meses.

www.luztol.com.br

SAC: 62.98118-6608 | 62.98240-3579

