



ACABAMENTO	CORES	CLASSIFICAÇÃO	NORMA
Brilhante (polido)	Conforme leque de cores	Revestimento	Classificado conforme ABNT NBR 11702:2019 Tipo 4.6.1.

OBSERVAÇÕES GERAIS	BULA TÉCNICA
--------------------	--------------

#### Preparação de superfície (ABNT NBR 13245)

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 Lutzol 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 Lutzol. **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 Lutzol 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 Lutzol. **Superfície caiada, descascada, muito porosa ou calcinada:** Raspar, lixar e eliminar o pó. Aplicar o Fundo Preparador de Paredes Lutzol. **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. **Recomendações:** 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 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 diferente do impresso no catálogo. O sistema de impressão em papel não reproduz com total fidelidade a cor real do produto.

#### Aplicação

Desempenadeira de aço inoxidável de cantos arredondados para efeitos decorativos. **Criando Efeito:** Com o uso de desempenadeira de aço inox para efeitos decorativos com cantos arredondados, aplique uma fina camada de Revestimento Acrílico Duraluz EFEITO 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 mármore 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 excessos 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.

#### Secagem

Ao toque: 1 hora.  
Entre demãos: 4 horas.  
Final: 24 horas.  
Cura total: 7 dias.

#### Rendimento acabado (ABNT NBR 14942)

**3,8Kg:** Mín. 4 m².  
\*O rendimento do produto depende diretamente da absorção da superfície e conhecimento técnico do aplicador.

#### Diluição

Pronto para uso

#### Demãos

2 a 4 demãos. (Dependendo da técnica utilizada e efeito desejado esse número pode variar).

#### Composição

Resina acrílica modificada, pigmentos, cargas minerais, aditivos, fungicidas, bactericidas, espessantes e água.

#### Consistência

6,0 a 7,0 cm.

#### Massa específica

1,30 a 1,40 g/cm³.

#### pH

9,0 a 10,0.

#### VOC (Compostos Orgânicos Voláteis)

Até 13 g/L.

#### Validade

36 meses

