

ACABAMENTO

Fosco

CORES

Conforme o catálogo de cores

CLASSIFICAÇÃO

Massas

NORMA

Classificado conforme ABNT NBR 11702:2019 Tipo 4.7.3.

OBSERVAÇÕES GERAIS

Indicação: Nivelar e corrigir imperfeições rasas de superfícies de ambientes internos e externos de madeira.

Preparação de superfície (ABNT NBR 13245)

A madeira deve estar firme, seca, limpa e isenta de óleos, mofo, pó, graxa ou quaisquer outros contaminantes.

Madeira nova com imperfeições rasas: Corrigir com Massa para Madeira Luztol. Lixar e eliminar o pó. **Madeira com impregnação de produtos à base de óleo:** Retirar a parte oleosa com removedor de tintas, limpar e deixar secar, após secagem promover um lixamento adequado. Repintura: Lixar a madeira até eliminar totalmente o brilho e eliminar o pó. **Madeira com área mofada:** Lavar com solução de água potável e água sanitária (partes iguais). Esperar 6 horas, enxaguar bem e aguardar a secagem total antes do acabamento. **Madeira com umidade:** Antes de aplicar o acabamento, resolver o que está causando o problema.

Recomendações: O tempo de secagem está diretamente relacionado a espessura da camada, ou seja, quanto mais espessa for a camada, maior o tempo de secagem. Não deve ser aplicada entre camadas de fundos, aplicar direto na madeira. A aplicação do acabamento só deve ser efetuada após a secagem total da Massa para Madeira Luztol.

Condições 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%. O produto é miscível entre si para maior liberdade na hora de definir exatamente a cor da superfície e é compatível com acabamento de poliuretano, nitrocelulose e sintético.

BULA TÉCNICA

Aplicação

Desempenadeira de aço e espátula.

Secagem

Ao toque: 1 hora.

Entre demãos: 4 horas.

Final: 12 horas.

*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%.

Rendimento acabado (ABNT NBR 14942)

1,5 KG: Mín. 2m² (ou mín. 4m²/demão).

0,300 g: Mín. 0,4m² (ou mín. 0,8m²/demão).

Diluição

Pronto para uso.

Demãos

1 a 2 Demãos.

*O número de demãos pode variar dependendo da condição do substrato

Composição

Resina acrílica modificada, pigmentos, cargas minerais, aditivos, biocidas e água.

Sólidos/Massa

69 a 75 %.

Consistência

7,2 a 7,6 cm.

Massa específica

1,67 a 1,73 g/cm³.

pH

9,0 a 10,0.

VOC (Compostos Orgânicos Voláteis)

Até 4 g/L.

Validade

24meses.