

ACABAMENTO

Brilhante

CLASSIFICAÇÃO

Interior

NORMA

Conforme ABNT NBR 11702:2019, classificado como 4.3.1.1. E atende às especificações da ABNT NBR 16211.

OBSERVAÇÕES GERAIS

**Indicação:** Proteção de superfícies de madeira em ambientes internos.

**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 e eliminar o pó. **Madeira na 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 secagem total antes do acabamento. **Madeira com umidade:** Antes de aplicar o acabamento, resolver o que está causando o problema.

**Recomendações:** Madeiras com trincas e fissuras comprometem a durabilidade do produto. Recomendamos que a madeira tenha cantos levemente arredondados, evitando cantos vivos, nos quais o verniz se desgasta com muita facilidade. Não diluir com thinner.

Caso queira outro tom para a superfície de madeira, utilize o Tingidor para Madeira da Luztol. Considere fazer a preparação adequada do colorante e aplica-lo diretamente na madeira.

**Condições de 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%.

BULA TÉCNICA

Aplicação

Trincha de cerdas macias, rolo e pistola.

Secagem

Ao toque: 8 horas.  
 Entre demãos: 12 horas.  
 Final: 24 horas.

Rendimento acabado

3,6 L: Mínimo 15 m<sup>2</sup>.  
 0,9 L: Mínimo 3,75m<sup>2</sup>

Diluição

Rolo e trincha: Até 10% com Aguarrás Luztol. Pistola: Até 30% com Aguarrás Luztol.

Demãos

2 a 3 Demãos.

Composição

Resina alquídica modificada, secantes isento de chumbo, solventes alifáticos e aditivos.

Sólidos/Massa

44 a 50 %.

Viscosidade

52 a 57 KU.

Massa específica

0,98 a 0,90 g/cm<sup>3</sup>.

Validade

24 meses.