



## Boletim Técnico

Nº: BT-DV-038

VERNIZ PREMIUM PLUS COPAL

Revisão: 05

Data: 25/05/21

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

Com o **VERNIZ COPAL PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** você protege e embeleza portas, lambris, esquadrias e madeiras decorativas em geral, em ambientes internos. Verniz **INCOLOR** que proporciona **FINO ACABAMENTO**, realçando o aspecto natural da madeira. Produto de **FÁCIL APLICAÇÃO, SECAGEM RÁPIDA, RENDIMENTO SUPERIOR E EXCELENTE ALASTRAMENTO**, excedendo as normas estabelecidas para a categoria Premium pelo Programa Setorial de Qualidade para Tintas Imobiliárias (PSQ – TI). Disponível em acabamento brilhante.

Este produto está classificado conforme norma **NBR 11702 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) tipo 4.3.1.1 e conforme NBR 16211.**

### COMPOSIÇÃO BÁSICA

Para maiores informações consultar a **FISPQ do Produto**.

### INDICAÇÃO

Madeiras em áreas Internas.

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE (NORMA ABNT NBR-13245)

Toda e qualquer superfície tem que estar bem preparada para receber a pintura. É importante que esteja limpa, seca, sem partes soltas de pintura velha. Corrija as imperfeições e elimine a umidade, mofo, pó, manchas de gordura e outros contaminantes que podem comprometer o resultado da pintura. Veja como proceder em várias situações para garantir um acabamento perfeito e a durabilidade do produto aplicado:

**POEIRA E PÓ DE LIXAMENTO** - Remova com escova de pelos e limpe com pano limpo umedecido com **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**;

**SUPERFÍCIES BRILHANTES** - Lixe até a perda total do brilho e remova o pó de lixamento;

**MANCHAS GORDUROSAS E GRAXAS** - Lave com água e detergente, enxágue e deixe secar, ou utilize um pano limpo umedecido com **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**;

**MOFO** - Limpe com água sanitária e deixe agir por alguns minutos. Enxágue e deixe secar;

**UMIDADE** - Não inicie a pintura sobre superfícies com problemas de umidade. Identifique a causa e trate adequadamente;

**PARTES SOLTAS OU SEM ADERÊNCIA**: Raspe com espátula e lixe até total remoção;

**MADEIRA JÁ ENVERNIZADA** - Observe o estado geral da pintura antiga. Estando em boas condições, lixe, remova o pó e aplique o **VERNIZ COPAL PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**;

**MADEIRA NOVA** - Lixe até eliminar as farpas e remova o pó.

Leia atentamente todas as recomendações das embalagens dos produtos utilizados, principalmente o tempo de secagem entre demãos.

### APLICAÇÃO E DILUIÇÃO

Rolo de espuma ou pincel de cerdas macias

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-038
	<b>VERNIZ PREMIUM PLUS COPAL</b>	Revisão: 05 Data: 25/05/21

**Revólver** (Pressão de pulverização – 30 A 40 lb/pol<sup>2</sup>)

### DILUIÇÃO

DILUENTE: NOVA-RAZ INNOVATION ou NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA

Quando utilizar Pincel ou Rolo de Espuma, dilua **10 MEDIDAS** de **VERNIZ COPAL PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** com **1 MEDIDA** de **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA** e misture bem até completa homogeneização.

Quando utilizar Revólver, dilua **10 MEDIDAS** de **VERNIZ COPAL PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** com **3 MEDIDAS** de **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**.

Para selar e uniformizar a absorção de madeiras novas utilize a **SELADORA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**, ou aplique a 1ª demão do verniz bem diluída, misturando **1 MEDIDA** de **VERNIZ COPAL PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** com **1 MEDIDA** de **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**.

### DEMÃO E SECAGEM

De 2 a 3 demãos.

Ao toque 4 a 6 horas, entre demãos 12 horas no mínimo, final 24 horas depois da ultima demão.

Em condições climáticas favoráveis, esse tempo poderá ser reduzido.

### RENDIMENTO

Embalagem de 3,6L – Rende no mínimo 15 m<sup>2</sup> acabado.

Embalagem de 900 ml – Rende no mínimo 3,75 m<sup>2</sup> acabado.

Rendimento acabado de acordo com ABNT NBR 16568.

Para maiores informações sobre a nova metodologia de rendimento consulte [www.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br), luksapp e a embalagem do produto.

O rendimento prático pode variar em função do método de aplicação, geometria da estrutura, rugosidade e absorção da superfície, espessura da camada de verniz depositada, condições atmosféricas e técnica de aplicação.

### PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Incolor.

Massa específica: 0,885 - 0,940 kg/L (função da cor).

**Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.**

### EMBALAGEM

3,6 L e 900 ml.

### ESTOCAGEM E VALIDADE

Armazenar em local abrigado, seco e arejado. Temperatura recomendada: 10 à 40°C. Prazo de validade: 3 anos a partir da data de fabricação.

### DICAS

**DOVAC Indústria e Comércio Ltda. [www.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br) SAC 08000-144234**  
Estrada dos Casa, 2.401 – São Bernardo do Campo – SP – CEP 09840-000 TEL.: 11- 4344-3800

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-038
	<b>VERNIZ PREMIUM PLUS COPAL</b>	Revisão: 05 Data: 25/05/21

Durante 15 dias após a aplicação, não submeta a superfície envernizada a esforços;  
Não ultrapasse o prazo de 48 horas entre demãos. A cura total da película ocorre após 7 dias da aplicação;  
Para que você obtenha um fino acabamento e promova melhor aderência do verniz, entre cada demão, lixe e remova o pó;  
Não aplique sobre madeiras resinosas ou impregnadas com produtos à base de silicone e/ou óleo (linhaça).

### PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

Produto inflamável. Mantenha longe das fontes de calor;  
Mantenha a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais;  
Não incinere e não reutilize a embalagem para armazenar alimentos e água para consumo;  
Durante a preparação, aplicação e secagem, mantenha o ambiente bem ventilado para evitar a inalação de vapores;  
Evite a pintura de áreas externas em períodos chuvosos, sobre superfícies quentes ou quando ocorrerem ventos fortes;  
Não aplique o produto em ambientes com temperatura inferior a 10<sup>o</sup>C ou superior a 35<sup>o</sup>C ou ainda, se a umidade relativa do ar for maior que 90%;  
Para qualquer dúvida, ligue para o Serviço de Atendimento ao Consumidor, tendo sempre em mãos o número do lote, Nota Fiscal do produto e/ou embalagem;  
Este produto foi testado e aprovado sob rígido controle de qualidade. Suas características serão preservadas, desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com as instruções contidas na embalagem;  
O desempenho deste produto depende de um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação correta e devida da superfície a ser pintada, condições climáticas, escolha adequada do esquema de pintura e técnica de aplicação.

Para maiores informações sobre Segurança, Saúde e Meio Ambiente consultar a FISPQ do Produto disponível no site: [www.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br).

**Químico Responsável – Anderson Denardi – CRQ 04230753 – IV Região**