

VERNIZ COPAL VN 09.00.030

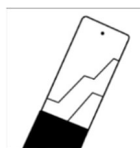

Descrição:

Formulado a base de resinas especiais combinadas com solvente alifático e aditivos, proporcionando excelente aderência as superfícies de madeira.


Uso e Aplicações:

Recomendados como Verniz acabamento brilhante, **para uso interno**, realçando os veios da madeira com boa flexibilidade e excelente brilho.

Indicado para forros, artesanato de madeira, móveis interiores.


Diluyente/Catálise:

Trincha e Rolo: Diluir com Aguarrás de 10 - 20%
Pistola: Diluir com Aguarrás de 20 - 30%


Formas de Aplicação:

Trinchas e pincéis de cerdas macias, rolo e pistola.


Demão(s) recomendada(s):

Aplicar 03 demãos (75 micrometros), com intervalo de 08 a 12 horas entre passadas.


Secagem (25°C)

Entre camadas: 08 - 12 horas
Final: 24 horas


Instruções Gerais:

Homogeneizar o produto antes da aplicação, que deverá ser feita em superfícies secas e isentas de agentes contaminantes como, poeira, graxa, óleo entre outros.


Rendimento teórico:

Rendimento Acabado (*)
Mínimo 3,8 m² / 900 ml / Acabado
Mínimo 15 m² / 3,6 L / Acabado

Variável conforme técnica de aplicação, absorção da madeira, espessura da camada aplicada, diluição e tipo de ferramentas para aplicação.
(*) Rendimento referente a aplicação de 3 demãos.


Normas de Segurança:

Produto Inflamável, manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco e ventilado.

Não reutilizar embalagens. Evitar inalação dos vapores, não ingerir.

Efetuar aplicação em ambiente ventilado, utilizando-se de todos os EPIs como máscara, óculos de segurança, luvas e outros tipos pertinentes ao produto.

Produto de uso profissional. A Brasilux Tintas Técnicas Ltda. não se responsabiliza pelo uso e ou manuseio inadequado do produto. Em caso de emergências verificar FISPQ do produto no site: <http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq>.

Preparação e Aplicação: Toda madeira deve estar seca com umidade inferior à 20%, limpa, isenta de partes soltas, óleos, ceras e mofos.

Não pintar em dias chuvosos com temperaturas abaixo de 10° C e umidade do ar acima de 80% podendo alterar a secagem e cura do produto aplicado.

Madeiras Novas: Verificar se é necessário aplicar massa BR12 cores com a cor mais próxima da madeira em fissuras ou buracos na madeira. Promover lixamento no sentido dos veios da madeira com lixa grana 220-280, remova toda a poeira do lixamento e aplique 3 demãos bem distribuídas obedecendo os intervalos de secagem entre demãos, sugerimos lixar a primeira demão com lixa grana 320 para um melhor acabamento e aderência.

Aplique o produto revestindo todas as faces da madeira, obtendo uma película protetora para maior durabilidade, com espessura igual ou superior a 75 micrômetros, equivalente a 3 demãos de aplicação do produto.

Madeiras Revestidas com Verniz Secagem Rápida: Efetuar o lixamento com lixa grana 320, remova toda a poeira do lixamento e aplique 1 ou 2 demãos obedecendo os intervalos de secagem entre demãos.

Madeiras revestidas com outros produtos: Remover por completo através de raspagem e lixamento e repetir o processo de aplicação em *Madeiras Novas*.

Atende a Norma ABNT NBR 11702

TIPO: 4.3.1.1

Produto em conformidade com a Norma NBR 16211

Observações:

- Em madeiras resinosas podem ocorrer retardo na secagem ou manchas, podendo afetar a durabilidade do acabamento. Conseqüentemente será necessário fazer manutenção preventiva em menor tempo.
- Madeiras com fissuras, trincas e com exposição a maresia, também podem comprometer a durabilidade do produto.
- Recomendamos que a madeira tenha os cantos levemente arredondados, evitando cantos vivos, pois o verniz se desgasta com maior facilidade.