

16.03 – WOODNEUCE LASURES – Verniz Aquoso Decorativo

CONSIDERAÇÕES:



WOODNEUCE é um produto microporoso, de raiz acrílica base aquosa, inodoro, destinado à protecção e decoração da madeira, exterior e interior.

Tem a facilidade de penetrar profundamente na madeira realçando a sua beleza natural, conferindo-lhe um bom aspecto decorativo e protegendo-a contra humidades e intempéries, tornando-a mais resistente e duradoura. Alta solidez à luz devido ao uso de absorvedores de raios UV.

PROPRIEDADES:

- Elevada durabilidade no exterior.
- Boas propriedades preventivas contra fungos da madeira.
- Diluído com água.
- Dá cor e enverniza em simultâneo.
- Não tem cheiro (inodoro).
- Secagem rápida.
- Ignífugo

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**..... 1.030±0.10
- **Viscosidade**.....66 ± 2 Ku (25°C) (Incolor)*
- **Cor**..... Ver catálogo
- **Acabamento**.....Acetinado, mate e opaco.
- **Secagem superficial**.....1 a 3 horas.
- **Secagem entre demãos**.....8 a 10 horas.
- **COV (compostos orgânicos voláteis)**....^{a)} Valor limite UE para este produto cat. (A/e) 130 g/l (2010). Este produto contém no máximo 20 g/l COV (Acetinado/ Opaco) e 21g/l COV (Mate).

* O incolor só é recomendado para aplicações em interiores.

CERTIFICADOS / BOLETINS DE ENSAIO:

Classificação de acordo com a norma Europeia de reação ao fogo, EN 13501-1:2007 + A1:2009 “Fire classification of construction products and building elements- Part 1: classification using data from reaction to fire tests”, B-s1,d0.

UTILIZAÇÃO:

Na protecção e decoração da madeira quer no exterior quer no interior, permitindo que a madeira “respire” evitando o descasque por exposição à intempérie. Excelente substituto dos vernizes tradicionais.

É aconselhado tanto para madeiras novas como para madeiras já anteriormente envernizadas ou pintadas.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Para o envernizamento a madeira deve de estar seca, limpa e isenta de poeiras, gorduras e outros contaminantes.

Lixar convenientemente com uma lixa de grão médio devendo esta operação de lixagem ser feita no sentido das fibras.

Remover todos os vestígios de cera em madeiras anteriormente enceradas.

No caso de madeiras com verniz ou tinta degradada assegurar a sua total remoção, raspando cuidadosamente a madeira, procedendo de seguida à sua lixagem e limpeza antes de se envernizar.

APLICAÇÃO:

Mexer bem o produto antes de o aplicar e assegurar a sua homogeneidade durante a aplicação

Aplicar 2 a 3 demãos com trincha sem diluição, podendo fazer uma ligeira lixagem com lixa de grão fino entre as demãos

Quantas mais demãos, mais intensa fica a cor final.

Para manutenção, ao fim de 24 meses lixar suavemente a madeira e aplicar uma demão.

DILUIÇÃO:

O “WOODNEUCE” é fornecido pronto a aplicar.

RENDIMENTO:

Em média e por demão de 13 a 15 m²/litro, dependendo da porosidade da madeira.

LIMPEZA DO MATERIAL:

Com água logo após a aplicação.

PRECAUÇÕES:

- Manter fora do alcance das crianças.
- Não deitar os resíduos para o esgoto.
- Evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas e óculos de protecção.
- Para mais informação consulte a ficha de segurança do produto.

RECOMENDAÇÕES:

Aplicar o produto com temperaturas superiores a 5°C ou humidade do suporte inferior 15 %.

O “WOODNEUCE” é fornecido em vinte cores diferentes, que se podem misturar entre si, obtendo uma infinidade de tons intermédios e um bonito efeito decorativo.

O tipo de madeira (clara ou escura) influencia a cor final. Aconselhamos um ensaio prévio para encontrar o tom desejado.

Quando se pretende um acabamento mais brilhante, aplicar sobre “WOODNEUCE” (depois de bem seco) uma ou duas demãos de “NEUCEAQUA BRILHANTE”.

**ARMAZENAGEM
E
EMBALAGEM:**

Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento.

Utilizá-lo, preferencialmente, até 1 anos após a data de fabrico.

É fornecido em embalagens de 0.75 e 4 litros.

Nota a): O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.