

36.01 – NEUCEMOB VC 150- Verniz Celuloso (monocomp.)

CONSIDERAÇÕES: O “NEUCEMOB VC 150” é um produto de natureza nitrosintética, formulado para o envernizamento de madeira em interiores e permitindo um excelente acabamento e lacagem. Destinado para à indústria do mobiliário e outras indústrias de madeiras.^{a)}

PROPRIEDADES:

- Fácil aplicação e rápida secagem.
- Boa dureza e grande transparência.
- Bom “corpo”.
- Realça a beleza da madeira.

CARACTERÍSTICAS

– Densidade	0,955 ± 0,05
– Viscosidade	73-99 ku (25°C)
– Cor	Incolor/Amarelada.
– Graus de brilho	Brilhante, meio brilho ou cera.
– Secagem superficial	± 15 minutos.
– Secagem profundidade	2 a 4 horas.
– Intervalo Entre Demãos	3 a 4 horas.
– Lixagem	Ao fim de 3 horas.
– COV	<640 g/l
– COV (Dil. Celuloso)	<850 g/l

UTILIZAÇÃO: Destina-se a acabamentos para interiores desde envernizamento de portas, armários, apainelados, etc. até ao envernizamento de móveis em madeira, desde que não seja exigida grande resistência aos agentes químicos e não constitua problema um leve amarelecimento da película de verniz.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: O verniz não encobre imperfeições da madeira, pelo contrário, realça-as. É importante a atenção prestada à preparação da superfície da madeira, disso dependendo os bons resultados do acabamento final.

Por isso a superfície da madeira deve estar bem seca, limpa, convenientemente lixada e devidamente "selada" com uma demão farta de "NEUCEMOB TC 100", a qual deve ser lixada (com lixa de grão fino), antes da aplicação do " NEUCEMOB VC 150".

APLICAÇÃO: Mexer bem o produto antes de o aplicar.
É aplicado à pistola (preferencialmente) ou com trincha, em duas demãos convenientemente diluídas e intervaladas de 3 a 4 horas.
A lixagem entre demãos deve ser muito suave.
A aplicação do “NEUCEMOB VC 150” é feita sobre “NEUCEMOB TC 100”, previamente aplicado (em 1 a 2 demãos), depois deste estar seco e devidamente lixado.

DILUIÇÃO: Com “DILUENTE CELULOSO SUPER” nas seguintes proporções aproximadamente:

Trincha 5 a 10% (Viscosidade Aplicação ± 60" Ford IV).

Pistola 10 a 15% (Viscosidade Aplicação ± 25" Ford IV)

RENDIMENTO: Em média e por demão de 8 a 10 m²/litro, dependendo da porosidade da madeira e do método de aplicação.

LIMPEZA DO MATERIAL: Com “DILUENTE CELULOSO N” ou mesmo “DILUENTE CELULOSO SUPER” logo após a aplicação.

PRECAUÇÕES:

- Aplicar em locais com boa renovação do ar.
- Quando aplicado à pistola, utilizar máscara.
- Produto inflamável. No caso de contacto com a pele ou com os olhos lavar abundantemente com água.
- Tóxico por inalação ou ingestão.
- Para mais informações consulte a **Ficha de Segurança** do produto.

RECOMENDAÇÕES: Não aplicar o produto com dias muito frios ou húmidos.
Não aplicar o produto sem que a madeira esteja perfeitamente seca.
Os produtos de raiz celulósica têm a particularidade das suas películas esbranquiçarem na presença de humidade.

**ARMAZENAGEM
E
EMBALAGEM:** Este produto é higroscópico.
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 ano após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma fácil homogeneização do produto.
É fornecido em embalagens de 0.25, 0.75, 5, 20 e 200 litros.

Nota: “Reservado aos Utilizadores Profissionais”

Nota a) Nos termos das diretivas 1999/13/CE e 2004/42/CE este produto pode ser utilizado sem limitações nas actividades executadas numa instalação registada ou autorizada.