

FICHA TÉCNICA

VELATURA CELULÓSICA

3.108

Janeiro 2007

Características:

Produto à base de pigmentos metálicos solúveis em álcoois.

Indicação:

Produto especialmente indicado como impregnante de madeira, para lhe dar coloração. Possui bom poder impregnante e bom poder corante, proporcionando um acabamento uniforme. A intensidade da cor obtém-se com 2 ou 3 demãos.

Especificações:

Cor - De catálogo e por afinação.
Aspecto - Mate e Acetinado
Viscosidade - (10 - 15) "cF4
Secagem - Ao tacto - 1 hora
Pronto a repintar - 24 horas
COV (Compostos Orgânicos Voláteis): Valor muito alto. *

Diluição:

Tal como é fornecido.
Se se pretender uma tonalidade mais clara, diluir com diluente celuloso.
Diluente de limpeza- Diluente Celuloso.

Aplicação:

As madeiras devem estar bem secas e isentas de poeiras.
Aplicar o produto com trincha ou pistola.
Não convém aplicar o produto com tempo húmido ou chuvoso.
Após a aplicação do produto, lavar o material de trabalho com diluente celuloso.

Rendimento:

Considera-se como valor médio, 8 a 10 m²/L t.

Conservação:

Três anos em latas de origem, cheias e bem fechadas.
Guardar em local seco, arejado, longe de fontes de calor e de ignição e ao abrigo da geada e dos raios solares.

Informação de segurança:

Produto inflamável.
Produto nocivo por inalação e em contacto com a pele.
Evitar o contacto com a pele e com os olhos.
Utilizar somente em locais bem ventilados e longe de fontes de calor e de ignição.

* Nota: Produto que ultrapassa os limites de COV's (Compostos Orgânicos Voláteis), mas que foi produzido até 31/12/2006 e pode ser vendido até 31/12/2007. Logo que terminado o seu stock, deixa de ser produzido e comercializado.

Obs.: Toda a informação nesta ficha baseia-se no estado actual dos nossos conhecimentos e é fornecida de boa fé. As indicações não devem ser consideradas como garantia das propriedades específicas, mas sim como uma descrição dos produtos do ponto de vista de indicação e de aplicação. Cabe ao utilizador a responsabilidade de aplicar convenientemente esta informação.