

Verniz PU Alto-Brilho para Interior
VERLAC ALTO PODER ENCHEDOR
 090-

DESCRIÇÃO	Verniz de poliuretanos com um acabamento de alto-brilho.
UTILIZAÇÃO	Protecção e decoração de madeiras devidamente preparadas, em interiores.
PROPRIEDADES	Enaltece a beleza natural da madeira Excelente resistência ao desgaste e lavagem Elevada dureza e flexibilidade Muito bom poder enchedor e lacagem
COR(ES)	Incolor, afinável nos Catálogos de 60 cores para Madeiras e Transcolor, através do Sistema de Tintagem Super Colorizer.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho : Alto-Brilho Densidade : 0.92 ± 0.02 Viscosidade : 87-93s /ISO6/25°C Ponto de inflamação : 23 - 61°C COV's : Valor limite da UE para este produto (subcat. A/e): 400 g/l (2010). Este produto contém no máx. 399 g/l COV*
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<u>Envernizamento de raiz</u> Limpeza - Desengordurar com Robbilava , quando existirem manchas de óleos ou outros contaminantes. Lixagem - Aconselha-se uma lixagem com lixa de grão P120/150. Imunização - É aconselhável um tratamento prévio da madeira virgem com Imunizador Incolor Cuprinol (030-0004), deixando secar durante quatro dias. <u>Repintura</u> Verniz em bom estado - Após limpeza com Robbilava , seca-se e dá-se uma passagem de lixa fina, antes da aplicação do verniz. Verniz em mau estado - Proceda-se à decapagem de todo o verniz com Decapante , usando betumadeira e protegendo as mãos com luvas de borracha. Em seguida, lava-se bem a superfície, deixa-se secar e procede-se como no envernizamento de raiz. Recomendações Especiais : A madeira a envernizar deve estar bem seca e limpa. No caso de reenvernizamento é necessário garantir boa compatibilidade com o verniz existente, pelo que se aconselha um ensaio prévio de adesão numa pequena área - teste.
APLICAÇÃO	Ferramentas : Trincha ou rolo de esmalte. Diluição e nº de demãos : 2 demãos diluídas a 5% com Diluyente Sintético . Tempo de secagem : Ao tacto: 2 horas. Para demãos seguintes: 24 horas. Para utilização/manuseamento: 3 a 4 horas em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Lavagem da ferramenta : Com Robbilava ou Diluyente Sintético .
RENDIMENTO	12 a 14 m ² /litro/demão.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	750ml e 4 Litros
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	2 anos

OUTRAS INFORMAÇÕES

O produto não deverá ser aplicado quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C.
Entre demãos deve lixar-se ligeiramente com lixa fina.

Caso se pretenda proceder à coloração prévia da madeira, podem utilizar-se antes da aplicação deste verniz, as **Velaturas Aquosas** (028-000.), segundo as indicações fornecida pela respectiva ITC.

Caso se opte pela aplicação de uma demão de Tapa-Poros, o produto adequado a utilizar é o **Tapa Poros Aquoso** (020-0040).

* O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.

ESQUEMA(S) DE PINTURA**PROPORÇÕES
CATALIZAÇÃO****PRECAUÇÕES DE
SEGURANÇA**

Consulte a Ficha de Segurança do produto.

GARANTIAS**NOTA**

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

Informação Técnico - Comercial : CC 067 13.1

24-04-2013 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES