

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