

Descrição

O **Primário Oleoso** é um primário sintético para madeira, formulado a partir de uma resina alquídica e dotado de elevada elasticidade.

Aplicação

Este produto é utilizado na construção civil como primário para madeiras em interiores e exteriores sempre que se pretenda um bom acabamento e uma elevada durabilidade. A sua elevada elasticidade permite acompanhar os movimentos da madeira.

Preparação do suporte

De um modo geral as superfícies a pintar devem estar limpas e isentas de poeiras, sujidades e gorduras.

Madeiras novas: lixar a madeira no sentido do veio com lixa de papel de grão médio e aplicar uma demão de um imunizador da madeira do tipo do nosso **Cupreuropa**.

Sistema de pintura

Aplicar 1 a 2 demãos de **Primário Oleoso**

Diluição Trincha ou rolo 5%

Diluyente Sintético

Limpeza ZPL

Com as madeiras bem secas aplicar uma demão de **Primário Oleoso para Madeira**, deixar secar, lixar toda a superfície com uma lixa de grão fino até retirar todo o excesso de primário e aplicar uma demão de subcapa. Em seguida proceder ao acabamento com um esmalte sintético, acrílico aquoso ou da linha **Aquaplus**

Características de aplicação

Preparação do produto

Materiais de aplicação

Intervalo entre demãos

Condições de aplicação

Homogeneização completa

Rolo de pelo curto ou trincha.

24 horas

Temperatura $\geq 12^{\circ}\text{C}$; Humidade relativa $< 80\%$
Temperatura do suporte 2 a 3°C acima da temperatura do ponto de orvalho

Rendimento: 6-8 m²/l por demão. Os valores atrás apontados são teóricos e devido a esse facto podem sofrer alterações.

Características do produto

Cor Amarela

Sólidos em volume 40%

Secagem Superficial 8 - 12 horas

Acabamento Mate

Massa volúmica $1,38 \pm 0,03 \text{ g/cm}^3$

COV (Compostos Orgânicos Voláteis): Valor Limite da UE para o produto (cat. A/g): 450g/L(2007) /350g/L(2010). Este produto contém no máx. 446g/L COV. **a)**

a) Nota: O valor de COV's acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos através de misturas com outros produtos que não os por nós recomendados, e chamamos à atenção para a **responsabilidade** que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir a Directiva 2004/42/CE.

Estabilidade

O produto apresenta-se em embalagens de 1e 5 litros.

Deverá preservar-se de temperaturas baixas e da exposição directa do sol. Conservação até dois anos em embalagem originalmente fechada.

Segurança, Saúde e Ambiente

Evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário adequado. **Manter longe do alcance das crianças.**

Utilizar somente em locais com boa ventilação. Não deitar os resíduos no esgoto.

Não ingerir. Conserve a embalagem bem fechada, em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene em condições extremas de temperatura.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene e Segurança no Trabalho.

Para mais informações a leitura da **Ficha de Segurança** do produto é fundamental.