

Descrição:

Eurocapa é uma subcapa sintética formulada a partir de uma resina alquídica, pigmentos e cargas selecionados, de forma a garantir boa capacidade de enchimento e elasticidade.

Aplicação

Este produto é utilizado na construção civil, em substratos de madeira, sempre que se pretenda um bom acabamento. A sua elasticidade, permite suportar leves alterações dimensionais da madeira, sendo por isso recomendada a sua utilização em interiores. Para aplicação exterior recomenda-se a aplicação de **Primário Oleoso para Madeira**.

Em metal, é adequada a sua utilização como capa intermédia, sobre um primário anticorrosivo adequado.

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 (**Cupreuropa**). Se necessário regularizar o substrato com a massa reparadora **Eurotek**. Lixar toda a superfície com uma lixa de grão fino.

No caso de não pretender utilizar o **Eurotek** pode utilizar o seguinte esquema de aplicação (com a obtenção de resultados idênticos) aplicar uma demão do **Primário Oleoso para Madeira**, deixar secar, lixar com uma lixa de grão fino.

No caso de uma repintura em que seja necessária a aplicação da **Eurocapa** remover completamente a tinta existente e proceder como indicado anteriormente.

Sistema de pintura

Aplicar 1 a 2 demãos de **Eurocapa***

Diluyente Sintético

Limpeza ZPL

Diluição 5%

*Pode ser utilizado como 1ª camada (primário) ou como camada intermédia (subcapa), em duas demãos.

Características de aplicação

Preparação do produto

Materiais de aplicação

Espessura recomendada

Intervalo entre demãos

Condições de aplicação

Homogeneização completa

Rolo ou trincha

30 micras por demão

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: 8-10 m²/L. Os valores indicados são meramente orientativos e podem ser alterados consoante as superfícies de aplicação.

Características do produto

Cor Segundo catálogo

Sólidos em volume 62,00%

Secagem Superficial 3 – 4 horas

Acabamento Mate

Ponto de Inflamação 40°C

Massa volúmica 1,50 \pm 0,03 g/cm³**

Viscosidade * 150 \pm 10 seg. (23°C)

* Este valor pode sofrer ligeiro aumento com o tempo de armazenagem

** Valor obtido para o branco. Pode variar consoante a cor.

COV (Compostos Orgânicos Voláteis): Valor Limite da UE para o produto (cat. A/g): 350g/L (2010). Este produto contém no máx. 332,4g/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 Diretiva 2004/42/CE.

Estabilidade

O produto apresenta-se em embalagens de ¼, 1 e 5 litros.

Deverá preservar-se de temperaturas baixas e da exposição direta 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 proteção 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 correta. 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.