

## Descrição

O **Eurolac Acrílico Brilhante** é um esmalte formulado a partir de uma dispersão acrílica pura. Seca rapidamente, não tem cheiro e não polui o ambiente. Confere um acabamento com boa resistência à abrasão e a químicos, permitindo obter superfícies laváveis, protegendo e decorando os substratos convencionais existentes na Construção civil. Não amarelece. Resiste à intempérie e raios UV.

## Aplicação

Pelas suas elevadas qualidades o **Eurolac Acrílico Brilhante** é adequado não só para a pintura de madeiras em interiores e exteriores como também para outro tipo de substratos comuns na construção civil como por exemplo, estuque, fibrocimento, reboco, etc. desde que devidamente preparados.

Por ser resistente a temperaturas baixas, ambientes húmidos e quentes bem como ao aparecimento de fungos é o produto ideal para ser aplicado em casas de banho, cozinhas, hospitais, indústrias alimentares, etc.

## Preparação do suporte

De um modo geral as superfícies a pintar devem estar isentas de poeiras, areias soltas e bem secas. Devem igualmente estar preparados com primários e subcapas apropriados. Como um auxiliar genérico referem-se os seguintes exemplos:

**Superfícies novas:** Em madeira aplicar uma a duas demãos de primário tipo **AQUAPLUS Subcapa** ou **Eurocapa**.

No caso das massas de Kerapas aplicar o esmalte directamente.

Em superfícies muito porosas (gesso, cimento) aplicar uma demão de **Imperprimer Branco (Exterior)** ou **Isoprim (interior)**.

**Repinturas:** Em superfícies já pintadas com tintas plásticas ou esmaltes sintéticos em bom estado proceder a uma boa lavagem com água e sabão seguida de uma lixagem suave com lixa fina para despolir totalmente o filme antigo. No caso de pinturas em mau estado deverá proceder-se à decapagem total da tinta ou a uma escovagem geral.

## Sistema de pintura

Diluição	Água
Trincha/Rolo	5%
Pistola	10%
Limpeza	Água

## Características de aplicação

<b>Materiais de aplicação</b>	Rolo de pelo curto, trincha ou pistola.
<b>Intervalo entre demãos</b>	6 horas (mínimo)
<b>Condições de aplicação</b>	Temperatura $\geq 12^{\circ}\text{C}$ ; Humidade relativa $< 80\%$ Temperatura do suporte 2 a $3^{\circ}\text{C}$ acima da temperatura do ponto de orvalho

**Obs:** O produto deve ser homogeneizado por agitação e repousar alguns minutos antes de aplicar. Sobre superfícies devidamente preparadas aplicar o esmalte de preferência com duas demãos numa **só passagem, levemente e sem cruzar**. Na aplicação de Cores fortes, com pouca opacidade aplicar uma a duas de mãos de branco para garantir uniformidade.

**Rendimento:** 10-14 m<sup>2</sup>/l por demão. Os valores atrás apontados são teóricos e devido a esse facto podem sofrer alterações.

## Características do produto

<b>Cor</b>	Branco ou catálogo <b>Eurolac</b>
<b>Sólidos em volume</b>	42%
<b>Secagem Superficial</b>	1 hora
<b>Brilho</b>	80 $\pm$ 3°
<b>Massa volúmica</b>	1.21 $\pm$ 0.03 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viscosidade *</b>	93 $\pm$ 2 K.U. (23°C)

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

**COV (Compostos Orgânicos Voláteis):** Valor Limite da UE para o produto (cat. A/d): 150g/L(2007) /130g/L(2010). Este produto contém no máx. 72g/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 1, 5 e 15 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

Produto isento de solventes, de manipulação não perigosa.  
Não ingerir. Conserve a embalagem bem fechada, em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene em condições extremas de temperatura.  
**Manter longe do alcance das crianças.**  
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.