

## Descrição

A **Subcapa Aquaplus** insere-se na gama de produtos aquosos, de nova geração, amigos do ambiente e do utilizador, não emitindo compostos orgânicos voláteis para a atmosfera.

Não tóxico e sem odor, este primário apresenta-se muito fácil de aplicar. Baseia-se numa emulsão de resina alquídica, pigmentos e cargas cuidadosamente selecionados, de forma a garantir boa capacidade de enchimento e elasticidade. Pode ser recoberto com uma ampla gama de acabamentos, incluindo base solvente.

## Aplicação

A **Subcapa Aquaplus** é utilizada na construção civil, em substratos de madeira, sempre que se pretenda um bom acabamento. Esta regulariza a absorção da madeira, bloqueia e enche o poro, garantindo efeito barreira à penetração de gases, água e seu vapor. Elevada capacidade de isolamento dos taninos da madeira.

É recomendado para interior e exterior, devido à sua boa elasticidade, acompanhando as variações dimensionais da madeira.

A **Subcapa Aquaplus**, pode ser usada sobre superfícies metálicas como capa intermédia, sobre um primário anticorrosivo adequado, garantindo um aspeto mais uniforme do acabamento, graças ao seu elevado poder de enchimento.

Em superfícies verticais recomenda-se a aplicação a rolo ou trincha. Em superfícies horizontais, a aplicação à trincha ou pistola permite obter maior espessura por demão.

A **Subcapa Aquaplus** deve ser cuidadosamente mexida, tendo em atenção a não formação de espuma. Evitar aplicar o produto com temperaturas baixas ou tempo húmido, pois a aparência final e a durabilidade poderão ficar afetadas.

## Preparação do suporte

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

**Madeiras Novas:** lixar a madeira no sentido do veio com lixa de papel de grão médio. Se for necessário regularizar o substrato com a massa reparadora **Eurotk**. Lixar toda a superfície com uma lixa de grão fino.

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

## Sistema de pintura

Aplicar 1 a 2 demãos de Subcapa Aquaplus

<b>Diluyente</b>	Água
<b>Limpeza</b>	Água
<b>Trincha/Rolo</b>	0-5%
<b>Pistola</b>	10-15%

## Características de aplicação

<b>Preparação do produto</b>	Homogeneização completa
<b>Materiais de aplicação</b>	Rolo de pelo curto, trincha, pistola.
<b>Intervalo entre demãos</b>	4-6 horas
<b>Espessura recomendada</b>	30 micras por demão (seca)
<b>Condições de aplicação</b>	Temperatura > 12°C; Hum. relativa < 80%
	Temperatura do suporte 2 a 3°C acima da temperatura do ponto de orvalho

**Rendimento:** 11-13 m<sup>2</sup>/l. Os valores indicados são meramente orientativos e podem sofrer alterações consoante as superfícies de aplicação.

A **Subcapa Aquaplus** pode ser recoberta com Esmalte Aquaplus (para um sistema totalmente amigo do ambiente), com Esmalte Sinteuropa.

## Características do produto

<b>Secagem Superficial</b>	1-2 horas
<b>Acabamento</b>	Branco
<b>Massa volúmica</b>	1,38 ± 0.03 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viscosidade *</b>	80 ± 2 K.U. (23°C)
<b>Sólidos em volume</b>	39.2%

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

**COV (Compostos Orgânicos Voláteis):** Valor Limite da UE para o produto (cat. A/g): 30g/L(2010). Este produto contém no máx. 16.3g/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 0,75 e 5 litros.

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

O material não utilizado deve ser armazenado em recipiente perfeitamente selados. Embalagens parcialmente utilizadas poderão originar formação de pele ou aumento de viscosidade do material.

### Segurança, Saúde e Ambiente

**Antes de usar consulte e siga as indicações prestadas na Ficha de Dados de Segurança do Produto, no que respeita aos cuidados de Higiene e Segurança no trabalho. Leia e siga todas as indicações de precaução constantes na rotulagem da embalagem.**

**Não deitar os resíduos no esgoto.**

**Manter longe do alcance das crianças.**

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