

**PRODUTO****PRIMOLITE AQUA****DESCRIÇÃO**

Primário aquoso baseado numa nova geração tecnológica EBS (Emulsified Binding System) contendo resinas de Hydro - Pliolite® para aplicação em paredes interiores e em fachadas.

**CARACTERÍSTICAS**

Boas propriedades antialcalinas  
Boa opacidade.  
Boa aplicabilidade  
Baixo odor

**UTILIZAÇÃO**

Aplicação no interior e no exterior quando se pretende a uniformização da absorção do suporte ou promover uma barreira contra a alcalinidade do suporte, antes da aplicação de tintas de acabamento aquosas.

**CERTIFICADOS**

Classificação “Qualidade do ar interior“ segundo a regulamentação Francesa (Regulamento de 19 Abril 2011 relativo à etiquetagem dos produtos de construção ou de revestimento de paredes e pavimentos e das tintas e vernizes e sobre as suas emissões de poluentes voláteis) - A+.

**PREPARAÇÃO DO SUPORTE**

*Suportes novos* - O suporte deve estar seco, firme e isento de poeiras, gorduras e outros contaminantes.

*Suportes anteriormente pintados* - Em interior, escovar para remover a tinta velha não aderente; refazer zonas danificadas com Vega (refª 29-450). Em exterior, efectuar uma lavagem com um jacto de água sobre pressão e deixar secar; refazer as zonas danificadas com Alltek Exterior (refª 15-970).

**CARACTERÍSTICAS**

Tempos de secagem (a 20° C e 60% de humidade relativa).....	Superficial	Ca. 30 minutos
	Repintura	4 a 6 horas

**Compostos Orgânicos Voláteis (COV):**

Valor limite da UE para este produto (cat. A/g): 30 g/L

Este produto contém no máx. 20 g/L COV. (a)

(a) O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos por nós recomendados, e chamamos a atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir o que a Directiva 2004/42/CE determina.

**PRODUTO****PRIMOLITE AQUA****CONDIÇÕES AMBIENTAIS**

Temperatura ambiente.....	Superior a 5 °C.
Humidade relativa.....	Inferior a 80 %.
Temperatura do suporte.....	2 a 3 °C acima do ponto de orvalho. Não aplicar sobre suportes muito quentes por exposição ao sol.

**CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO**

Processo de aplicação .....	Trincha ou rolo antigota.
Preparação do produto.....	Agitar até homogeneização completa.
Diluição.....	Produto pronto a aplicar.
Aplicação.....	Aplicar uma demão de Primolite Aqua.

Rendimento prático - Variável conforme o tipo e estado do suporte, bem como das condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo, podemos referir 9 a 12 m<sup>2</sup>/L por demão.

Estabilidade em armazém - 2 anos quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

**Observações:**

- 1 - Após a reparação das paredes com massas, deve aplicar-se uma nova demão de primário, antes do acabamento.
- 2 - Quando for necessário efectuar uma lixagem do primário, e no caso deste ser removido total ou parcialmente, deverá aplicar-se uma nova demão de primário antes do acabamento.
- 3 - Para garantir uma correcta protecção em suportes muito irregulares ou com elevada absorção recomendamos a aplicação de duas demãos de Primolite Aqua.
- 4 - Este primário não deve ser aplicado sobre suportes estanhados; sobre este tipo de suportes recomenda-se a aplicação de um produto aglutinante (Primolite ref<sup>o</sup> 45-700).
- 5 - Este primário não deve ser aplicado em suportes com pulverulência devendo neste caso ser aplicado um produto aglutinante (Primolite ref<sup>o</sup> 45-700).

**SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE**

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto.

Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura.

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

Para mais informações a **leitura do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA** do produto são fundamentais.

**MARÇO - 2014**

pág. 2/2

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente boletim técnico. As informações e conselhos contidos neste boletim técnico são prestados de boa fé, resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de resultados satisfatórios. A nossa ÚNICA GARANTIA é de que os produtos correspondem às respectivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a CIN-Divisão SOTINCO verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.