

## 01.03 – AQUANEUCE – PRIMÁRIO ACRÍLICO AQUOSO BRANCO (ANTI-MANCHAS)

### CONSIDERAÇÕES:



É um produto baseado numa emulsão acrílica especialmente preparado para o isolamento de paredes no interior ou no exterior quando se pretende numa acção combinada, isolar e dar certa brancura à parede.

### PROPRIEDADES:

- Boa penetração no reboco.
- Boa resistência aos alcalis.
- Bom poder aglutinante de rebocos pulverulentos.
- Boa aplicabilidade.
- Bom poder de cobertura.

### CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**.....1,390 ± 0,10
- **Viscosidade**.....65-89 ku (25°C)
- **Cor**.....Branca
- **Secagem superficial**.....4 a 6 horas
- **Secagem profundidade**.....± 24 horas
- **Teor em CIT/MIT**.....< 15 ppm.
- **COV (compostos orgânicos voláteis)**....<sup>a)</sup> Valor limite UE para este produto cat. (A/g) 30 g/l (2010). Este produto contém no máximo 8 g/l COV.
- **Classificação “Qualidade do ar interior” segundo a Regulamentação Francesa e a norma EN ISO 16000 ... A<sup>+</sup> (LQALMC.23/18)**

### UTILIZAÇÃO:

É utilizado como demão de isolamento na pintura de paredes areadas, estanhadas e mesmo estucadas antes da aplicação da tinta plástica de acabamento.

Como permite simultaneamente isolar e dar certa brancura à parede, é muito usado no isolamento de paredes interiores estanhadas.

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

A parede deve estar bem seca, limpa, dura e isenta de partículas mal aderidas ou sujidade. Normalmente uma boa escovagem é suficiente como preparação.

<b>APLICAÇÃO:</b>	<p>Mexer bem o produto antes de o aplicar.</p> <p>A aplicação é feita a rolo ou trincha em uma só demão (muito uniforme) e sem diluição.</p> <p>No caso de paredes "pouco porosas" é aconselhável uma leve diluição com água para garantir uma melhor penetração.</p>
<b>DILUIÇÃO:</b>	<p>O "AQUANEUCE - PRIMÁRIO ACRÍLICO AQUOSO BRANCO" é fornecido pronto a aplicar. Se necessário admite diluição com água.</p>
<b>RENDIMENTO:</b>	<p>Variável de acordo com a absorção do suporte. Em média e por demão 10 a 12 m<sup>2</sup>/litro.</p>
<b>LIMPEZA DO MATERIAL:</b>	<p>Com água, logo após a aplicação.</p>
<b>VANTAGENS:</b>	<p>Em paredes estanhadas de absorção normal, não "vidra".</p> <p>Permite maior rendimento das tintas plásticas aplicadas como acabamento.</p> <p>Como isola e simultaneamente deixa a parede "meia branca" permite uma maior eficiência na obtenção do acabamento final</p>
<b>PRECAUÇÕES:</b>	<p>A selecção dos constituintes deste produto confere um teor em clorometilisotiozolinona/metilisotiozolinona 3:1 inferior a 15 ppm, facto que vem de acordo com as indicações da Directiva Comunitária n.º 98/8/EC. <u>Por isso este produto não é irritante nem apresenta risco de causar sensibilização em contacto com a pele.</u> Apesar de não apresentar riscos para a saúde, é aconselhável manter fora do alcance das crianças.</p>
<b>ARMAZENAGEM E EMBALAGEM:</b>	<p>Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento.</p> <p>Utilizá-lo, preferencialmente, até 2 anos após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma fácil homogeneização do produto.</p> <p>É fornecido em embalagens de 1lt, 5lt e 15 litros.</p>

Nota a): O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.