

1 - Descrição do produto

Categoria do produto	Tinta acrílica especialmente concebida para paredes com problemas de condensação criada por ambientes húmidos. Formulada com microesferas isolantes, que dão propriedades anticondensação e de isolamento térmico e acústico à tinta quando seca. Contém conservantes que previnem o aparecimento de bolores e algas.
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Elevada resistência à humidade. - Resistência a superfícies alcalinas. - Com conservante para bolores e algas. - Respirável. - Fácil de aplicar. Não pinga. - Sem odor. Baixo teor de COV. - Interior e exterior. - À base de água.
Áreas de aplicação	Em paredes onde é criada condensação de humidade. Em paredes expostas a temperaturas extremas e com grande variação de temperatura. Para aumentar a absorção acústica em locais, habitações, etc. Como isolante térmico em tubagens de água quente ou fria.
Cor/aspecto	Branco-mate ligeiramente texturizado
Embalagens	750 ml e 4 l

2 - Dados técnicos

Dados	Densidade a 20 °C → aprox. 0,93 g/ml Rendimento: aprox. 8 m ² /l por demão, dependendo das superfícies.
Secagem	Secagem da superfície em 2 horas em condições normais. Repintura: aprox. 2 a 3 horas, dependendo das condições ambientais.

3 - Modo de utilização

Preparação	<p>As paredes devem estar o mais limpas possível. Devem ser identificadas as fontes de humidade (fissuras, tubagens de drenagem, etc.) e colocados os meios para as evitar. Se existirem superfícies em gesso ou com betumes que são afetados pela humidade, estas devem ser reparadas. O gesso não suporta paredes que estejam húmidas. Se a humidade da parede não puder ser evitada, deve-se eliminar a superfície de gesso ou de betume que não seja resistente.</p> <p>Os suportes degradados e pulverulentos devem ser devidamente reparados.</p> <p>Se existirem manchas de bolor ou algas, estas devem ser limpas com o limpador anti-bolor Xylazel.</p>
Modo de utilização	<p>Remover o produto antes de utilizar. Aplique uma ou duas camadas (conforme necessário) sobre a parede com um rolo ou uma trincha.</p> <p>Após 2 horas, a tinta já deverá estar seca e é possível dar uma segunda demão.</p> <p>A tinta pode ser repintada com outras tintas de cor.</p>
Limpeza de utensílios	<p>Água e sabão.</p>

4 - Indicações especiais

Armazenamento e manuseamento	<p>Não armazenar durante muito tempo a temperaturas inferiores a 5 °C ou superiores a 30 °C.</p> <p>Tomar as medidas gerais de proteção e higiene ao utilizar o produto.</p> <p>Evitar que o produto alcance cursos de água.</p> <p>Consultar a ficha técnica de segurança antes de utilizar o produto.</p>
-------------------------------------	---

5 - Condições gerais

Os dados fornecidos são de carácter geral e informativo. Fornecem uma descrição dos nossos produtos e informam o utilizador acerca da sua aplicação e utilização. Dado que as condições de trabalho e os materiais são muito variados e diferentes, não é possível abranger aqui todos os casos em particular. Em caso de dúvida, recomendamos a realização de ensaios próprios ou que entre em contacto com o nosso Serviço de Apoio Técnico.

Garantimos a qualidade elevada e consistente dos nossos produtos de acordo com o estipulado nas nossas Condições Gerais de Venda e Fornecimento.