

# PRIMÁRIO AQUOSO

CÓD. 101810

<b>DESCRIÇÃO</b>	Primário selante para paredes, baseado numa dispersão aquosa.	
<b>UTILIZAÇÃO</b>	Primário de construção civil para paredes e tetos no interior e exterior, em reboco de cimento, fibrocimento e sistema ETICS.	
<b>PROPRIEDADES</b>	<p>Elevada resistência aos álcalis</p> <p>Fácil aplicação</p> <p>Boa opacidade, funcionando como fundo de cobertura</p> <p>Neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamentos com aspeto homogéneo</p> <p>Melhora o rendimento da tinta de acabamento</p>	
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	Acabamento	Mate
	Cor	Branco
	Nº de componentes	1 componente
	COV's (Compostos Orgânicos Voláteis)	<p>Limite da UE para este produto (cat. A/g): 30 g/l</p> <p>Contém, no máximo, 30 g/l</p> <p>Este valor refere-se ao produto pronto a aplicar, segundo o DL 181/2006 e contempla diluição, catálise e tintagem, sempre que aplicáveis. Quaisquer misturas efetuadas, que não estejam contempladas neste documento e que possam alterar as características do produto, serão da exclusiva responsabilidade do utilizador, caso não respeite o que a Diretiva 2004/42/CE determina.</p>
	Tempo de secagem (20°C; 60% humidade relativa)	<p>Superficial: 1 hora</p> <p>Entre demãos: 4 a 6 horas</p> <p>Dependendo da temperatura, humidade relativa, absorção do suporte, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.</p>
	Rendimento prático	<p>8 - 12 m<sup>2</sup>/litro/demão</p> <p>Valores dependentes da porosidade, rugosidade do suporte e das condições de aplicação.</p>
	Ponto de Inflamação	Não inflamável
	Forma de fornecimento	15 litros
	Estabilidade em armazém	2 anos em embalagens de origem, fechadas e ao abrigo do frio e calor intensos.
<b>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE</b>	As superfícies devem apresentar-se secas, firmes, limpas, isentas de gorduras, poeiras ou partículas mal aderentes, fungos ou outros contaminantes.	
	<b>Superfícies novas</b>	<p>Aguardar pela total cura do reboco, cerca de 30 dias. Escovar ou varrer de forma a eliminar partículas soltas não aderente, de forma a não prejudicarem a aderência do produto;</p> <p>Aplicar uma demão de PRIMÁRIO AQUOSO, sem diluição.</p>
	<b>Repintura de superfícies</b>	<p>Efetuar uma limpeza cuidadosa retirando a tinta velha não aderente;</p> <p>Em superfícies contaminadas com fungos proceder como para <i>Superfícies contaminadas com microrganismos</i>;</p> <p>Aplicar uma demão de PRIMÁRIO AQUOSO, sem diluição.</p> <p><b>Nota 1:</b> No caso de se verificarem fissuras de grande dimensão ou mesmo de nível estrutural deve proceder-se à sua reparação antes de iniciar o processo de pintura.</p> <p><b>Nota 2:</b> A repintura sobre uma tinta velha de membrana elástica deve ser avaliada previamente por um técnico, não devendo ser seguido o esquema de pintura acima mencionado.</p>

# PRIMÁRIO AQUOSO

CÓD. 101810

	<b>Superfícies contaminadas com microrganismos</b>	<p>No interior, escovar ou aspirar para retirar o pó, lavar com hipoclorito de sódio ou com LIMPA FUNGOS, enxaguar com água limpa, deixar secar e desinfetar a superfície com SOLUÇÃO ANTI FUNGOS.</p> <p>No exterior, efetuar a limpeza com LIMPAMIL, de acordo com as indicações técnicas e de segurança do produto;</p> <p>Lavar com água abundante, deixar secar;</p> <p>Desinfetar a superfície com SOLUÇÃO ANTI FUNGOS.</p> <p>A SOLUÇÃO ANTI FUNGOS deve atuar durante 24 a 48 horas antes da aplicação das tintas, só desta forma é eficaz a eliminação dos fungos.</p>
<b>INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO</b>	<p>Ferramentas de aplicação</p> <p>Nº de demãos</p> <p>Diluição</p> <p>Modo de aplicação</p> <p>Condições ambientais</p> <p>Limpeza das ferramentas</p>	<p>Rolo anti gota, trincha ou pistola <i>airless</i></p> <p>Homogeneizar bem antes de aplicar.</p> <p>1 demão</p> <p>Pronto a aplicar</p> <p>Aplicar uma demão de PRIMÁRIO AQUOSO, sem diluição;</p> <p>Deixar secar 4 a 6 horas antes de aplicar a tinta de acabamento.</p> <p>Temperatura ambiente superior a 5°C e inferior a 35°C</p> <p>Humidade relativa inferior a 80%</p> <p>Temperatura do suporte 2 a 3°C acima do ponto de orvalho</p> <p>Não aplicar em superfícies demasiado quentes.</p> <p>Imediatamente após utilização, com água</p>
<b>SEGURANÇA E AMBIENTE</b>	<p>Recomenda-se a consulta do rótulo e da Ficha de Dados de Segurança do produto.</p> <p>Manter afastado do alcance das crianças. Evitar o contacto com os olhos e pele. Usar equipamento de proteção individual, como luvas, óculos e fato. Usar em locais ventilados. Não contaminar o solo ou a água com os resíduos, não proceder à sua eliminação no ambiente. Armazenar as embalagens bem fechadas, ao abrigo do calor excessivo. Reciclar ou eliminar os resíduos de acordo com a legislação em vigor, de preferência por uma empresa especializada ou num Ecocentro.</p>	
<b>LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE</b>	<p>A Fábrica de Tintas 2000, S.A. declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança.</p>	
<b>NOTA IMPORTANTE</b>	<p>Aconselha-se a consulta periódica das Fichas Técnicas dos produtos mencionados. A Fábrica Tintas 2000, S.A. assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações das Fichas Técnicas. Os conselhos técnicos prestados pela Fábrica Tintas 2000, S.A., antes ou depois, da entrega dos produtos, são meramente indicativos dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento de acordo com as atuais técnicas de aplicação.</p>	

REVISÃO

JANEIRO 2023