





<b>Natureza do Produto</b>	Tinta plástica à base de copolímeros vinílicos em fase aquosa, pigmentos e cargas de elevada resistência à luz.
----------------------------	---

<b>Descrição</b>	
<b>Cor</b>	Branco ou catálogo de cores
<b>Acabamento</b>	Acetinado
<b>Principais Aplicações</b>	Decoração de interiores onde se pretenda um aspeto agradável, acetinado, bem como elevada facilidade na limpeza das paredes.

<b>Propriedades</b>	<p>Boa resistência aos agentes alcalis</p> <p>Excelente acabamento sedoso</p> <p>Elevado poder de cobertura</p> <p>Fácil aplicação</p> <p>Secagem rápida</p> <p>Cheiro quase nulo na aplicação</p>
---------------------	--

<b>Preparação do Substrato</b>	Na generalidade dos rebocos de maior ou menor alcalinidade deve-se aplicar 1 demão de Isolador Resistente Cód. C807, especialmente em paredes niveladas com massas ou gessos ou em mudanças de cor de muito escuro para muito claro, de modo a criar uma base igual para receber a tinta. Desta forma evitam-se manchas ou nuances de cor, causadas pela diferente capacidade de absorção da base ma preparada.
--------------------------------	---

<b>Aplicação</b>	Modo			
	Diluição	0 – 5%	0 – 10%	0 – 10%
	Diluyente	água	água	água

<b>Secagem</b>	 20°C	Ao toque	+/- 1 hora
		Total	+/- 4 horas
		Repintável	≥ 8 horas

<b>Rendimento</b>	Teórico	10 – 14m <sup>2</sup> /Lt – demão
	Prático	Dependente da natureza do suporte e das condições ambientais de aplicação.
<b>Compostos Orgânicos Voláteis (COV)</b>	<p>Este produto cumpre os limites da diretiva 2004/42/CE (D.L. 181/2006)</p> <p>Este produto contém 8,0 g/l (pronto a aplicar)</p> <p>O valor limite da EU (Cat A/b) nas condições pronto a aplicar é de 150 g/l.</p> <p><i>Ver Nota</i></p>	
<b>Estabilidade do Produto</b>	1 ano em embalagem de origem, devidamente fechada e armazenada a temperaturas nunca inferiores a 15°C.	
<b>Tipo de Embalagem</b>	5 Lts e 15 Lts	
<b>Nota</b>	<p>O valor do COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar, considerando o endurecedor e/ou diluente por nós recomendados.</p> <p>Chamamos a atenção a todos os intervenientes na cadeia de fornecimento do produto que não é nossa responsabilidade se forem utilizados outros produtos na mistura, com risco de infração à diretiva 2004/42/CE (D.L. 181/2006)</p>	

ESTA FICHA TÉCNICA É APENAS PARA FINS INFORMATIVOS. PARA SEU CONHECIMENTO ESTÁ ELABORADA DE ACORDO COM OS MAIS RECENTES CRITÉRIOS TÉCNICOS E É BASEADA EM ANOS DE EXPERIÊNCIA NO FABRICO DOS NOSSOS PRODUTOS. PARA MAIS INFORMAÇÕES AGRADECEMOS O CONTACTO COM OS NOSSOS SERVIÇOS TÉCNICOS.