

Descrição do Produto:	Tinta de emulsão, formulada à base de copolímeros de alta qualidade e contendo pigmentos e cargas seleccionados para este tipo de emulsões.																
Propriedades:	Este produto é de fácil aplicação, tem um bom rendimento e permite a obtenção de películas com boa opacidade.																
Utilização:	É uma tinta especialmente indicada para a decoração de paredes interiores. Proporciona acabamentos com uma excelente relação qualidade/preço. Poderá ser também aplicada no exterior na cor branca e em tons tecnicamente possíveis pelo que se deverá consultar previamente o nosso Dep. Técnico.																
Preparação da Superfície:	<p>Nova: deve estar bem limpa, seca e livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Torna-se necessária a aplicação prévia de um primário / isolante, sobretudo no caso de superfícies muito absorventes ou extremamente lisas.</p> <p>Repintura: deve ser completamente removida toda a tinta antiga que apresente sinais de desagregação, e aplicada uma demão de ISOLANTE ACRÍLICO SOLVENTE de forma a garantir uma base de aderência adequada. Se a parede apresentar fungos ou bolores deve ser previamente tratada com a solução Desinfectante Anti-fungos.</p> <p>IMPORTANTE: Em ambos os casos torna-se obrigatória a aplicação prévia do ISOLANTE ACRÍLICO SOLVENTE, a quando da <u>utilização de cores no exterior</u>.</p>																
Aplicação:	<p>Homogeneizar bem o conteúdo do recipiente antes de o aplicar. Recomenda-se a aplicação de duas a três demãos, sendo a 1ª diluída com 15 % de água e a 2ª e 3ª com 5 % de água, em volume. Pode ser aplicado com trincha, rolo ou pistola. Não aplicar a tinta com tempo chuvoso nem com temperaturas muito baixas.</p> <p>A capacidade protectora da tinta pode ser aumentada adicionando-lhe Aditivo Anti Fungos, na proporção de 1 L em cada 15 L de tinta.</p>																
Características Físicas:	<table border="0"> <tr> <td style="padding-right: 10px;">ACABAMENTO:</td> <td>Liso, Mate</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">CORES:</td> <td>Branco e Cores tecnicamente viáveis</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">SECAGEM SUPERFICIAL:</td> <td>30 a 60 minutos (a título meramente orientativo)</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">SECAGEM P/ SOBREPINTURA:</td> <td>4 a 6 horas (a título meramente orientativo)</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">RENDIMENTO TEÓRICO:</td> <td>Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 8 a 10 m² / L / demão</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">DILUENTE:</td> <td>Água</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">VISCOSIDADE (20°C):</td> <td>8000 - 13500 mPa.s (*)</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 10px;">DENSIDADE (20°C):</td> <td>1,36 - 1,44 Kg / L (*)</td> </tr> </table> <p>(*) cor branca</p>	ACABAMENTO:	Liso, Mate	CORES:	Branco e Cores tecnicamente viáveis	SECAGEM SUPERFICIAL:	30 a 60 minutos (a título meramente orientativo)	SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	4 a 6 horas (a título meramente orientativo)	RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 8 a 10 m ² / L / demão	DILUENTE:	Água	VISCOSIDADE (20°C):	8000 - 13500 mPa.s (*)	DENSIDADE (20°C):	1,36 - 1,44 Kg / L (*)
ACABAMENTO:	Liso, Mate																
CORES:	Branco e Cores tecnicamente viáveis																
SECAGEM SUPERFICIAL:	30 a 60 minutos (a título meramente orientativo)																
SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	4 a 6 horas (a título meramente orientativo)																
RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 8 a 10 m ² / L / demão																
DILUENTE:	Água																
VISCOSIDADE (20°C):	8000 - 13500 mPa.s (*)																
DENSIDADE (20°C):	1,36 - 1,44 Kg / L (*)																
Fornecimento:	1 L, 5 L e 15 L																
Armazenagem:	Armazenar em embalagem original, ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco. Nestas condições a estabilidade do produto é de cerca de 1 ano. Após a abertura da embalagem utilizar o produto no menor tempo possível.																
Segurança e Ambiente:	Recomenda-se sempre a consulta da respectiva Ficha de Segurança, antes da utilização do produto.																

Os dados desta Ficha Técnica correspondem aos nossos conhecimentos actuais, só pretendem servir de orientação. A FabyLak guarda o direito de efectuar as alterações necessárias no produto a qualquer nível sem aviso prévio, como também, as condições presentes desta ficha técnica anulam as anteriores, salvo casos especiais expressamente estabelecidos com a aceitação escrita por parte da FabyLak. Não garantimos resultados em condições de aplicação que estejam fora das nossas recomendações. Os direitos legais existentes deverão ser tidos em consideração. Todo o tipo de vendas estão sujeitas aos parâmetros estabelecidos nas nossas Condições Gerais de Venda.