

Descrição do Produto:	Produto aquoso, formulado à base de emulsões acrílicas modificadas, com pigmentos e cargas especialmente seleccionados.														
Propriedades:	É um produto de fácil aplicação, de boa penetração no substrato e aderência, possibilitando uma maior durabilidade, rendimento e adesão da tinta de acabamento sobre a superfície. Permite também regularizar a absorção do suporte.														
Utilização:	Produto indicado para protecção da tinta de acabamento do ataque alcalino das massas das paredes interiores (estanhados, estucados, ceral, gesso, etc.) que provocam a sua carbonatação e posterior desagregação.														
Preparação da Superfície:	Devem estar bem secas, coesas, isentas de gordura, poeiras e outros contaminantes.														
Aplicação:	Homogeneizar bem o produto antes da aplicação. Aplicar uma demão à trincha ou rolo, no máximo com 10% de diluição, em volume, com água limpa.														
Características Físicas:	<table><tr><td>ACABAMENTO:</td><td>Mate</td></tr><tr><td>CORES:</td><td>Branco</td></tr><tr><td>SECAGEM SUPERFICIAL:</td><td>30 a 60 minutos (a título meramente orientativo)</td></tr><tr><td>SECAGEM P/ SOBREPINTURA:</td><td>3 a 4 horas (a título meramente orientativo)</td></tr><tr><td>RENDIMENTO TEÓRICO:</td><td>Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 10 a 12m² / L / demão</td></tr><tr><td>VISCOSIDADE (23°C):</td><td>2500 - 4500 mPa.s</td></tr><tr><td>DENSIDADE (23°C):</td><td>1,20 - 1,30 Kg / L</td></tr></table>	ACABAMENTO:	Mate	CORES:	Branco	SECAGEM SUPERFICIAL:	30 a 60 minutos (a título meramente orientativo)	SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	3 a 4 horas (a título meramente orientativo)	RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 10 a 12m ² / L / demão	VISCOSIDADE (23°C):	2500 - 4500 mPa.s	DENSIDADE (23°C):	1,20 - 1,30 Kg / L
ACABAMENTO:	Mate														
CORES:	Branco														
SECAGEM SUPERFICIAL:	30 a 60 minutos (a título meramente orientativo)														
SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	3 a 4 horas (a título meramente orientativo)														
RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 10 a 12m ² / L / demão														
VISCOSIDADE (23°C):	2500 - 4500 mPa.s														
DENSIDADE (23°C):	1,20 - 1,30 Kg / L														
Fornecimento:	15L														
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.