

Descrição do Produto:	Este produto é de fácil aplicação, apresenta boa aderência e constitui um bom compromisso preço/qualidade.																
Propriedades:	Tinta texturada, formulada à base de copolímeros de qualidade, contendo pigmentos e cargas inertes. Dissimula defeitos dos suportes, disfarça fissuras, economiza tempo e material. Grande facilidade de aplicação e óptima opacidade.																
Utilização:	É um produto que constitui uma alternativa económica no revestimento de superfícies interiores em geral.																
Preparação da Superfície:	<p>Nova: deve estar bem limpa, seca e livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Recomenda-se sempre a aplicação prévia de um primário (de preferência Primário Acrílico Solvente), sobretudo no caso de superfícies estanhadas, emassadas, de gesso projectado, ceral e demais superfícies, ou muito absorventes ou extremamente lisas.</p> <p>Repintura: deve ser completamente removida toda a tinta antiga que apresente sinais de desagregação. Em superfícies anteriormente caiadas, friáveis, pulverulentos ou alcalina : após escovagem, aplicar uma demão de Primário Pliofaby ou Primário Acrílico Aquoso. Se a parede apresentar fungos ou bolores deve ser previamente tratada com Solução de preparação de substrato.</p>																
Aplicação:	<p>Homogeneizar bem o conteúdo do recipiente antes de o aplicar.</p> <p>Para a obtenção de um melhor suporte e de um acabamento de melhor qualidade, recomenda-se a aplicação de uma 1ª demão fina como esfregaço (10 a 20% diluição) seguido de uma 2ª demão mais espessa (sem diluição) passando de seguida o rolo próprio para dar o relevo desejado. deve ser aplicada sem diluição. Este produto pode ser aplicado com trincha, rolo ou escova.</p> <p>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 20 L de tinta.</p>																
Características Físicas:	<table border="0"> <tr> <td>ACABAMENTO:</td> <td>Película texturada rugosa</td> </tr> <tr> <td>CORES:</td> <td>Branco</td> </tr> <tr> <td>SECAGEM SUPERFICIAL:</td> <td>Cerca de 5 horas (a título meramente orientativo)</td> </tr> <tr> <td>SECAGEM P/ SOBREPINTURA:</td> <td>Cerca de 24 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 1 a 1,5 m² / L / demão</td> </tr> <tr> <td>DILUENTE:</td> <td>Água</td> </tr> <tr> <td>VISCOSIDADE (ME-37, H6, 23°C):</td> <td>30000 - 50000 mPa.s</td> </tr> <tr> <td>DENSIDADE (23°C):</td> <td>1,50 - 1,60 Kg / L</td> </tr> </table> <p>(*) cor branca</p>	ACABAMENTO:	Película texturada rugosa	CORES:	Branco	SECAGEM SUPERFICIAL:	Cerca de 5 horas (a título meramente orientativo)	SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	Cerca de 24 horas (a título meramente orientativo)	RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 1 a 1,5 m ² / L / demão	DILUENTE:	Água	VISCOSIDADE (ME-37, H6, 23°C):	30000 - 50000 mPa.s	DENSIDADE (23°C):	1,50 - 1,60 Kg / L
ACABAMENTO:	Película texturada rugosa																
CORES:	Branco																
SECAGEM SUPERFICIAL:	Cerca de 5 horas (a título meramente orientativo)																
SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	Cerca de 24 horas (a título meramente orientativo)																
RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 1 a 1,5 m ² / L / demão																
DILUENTE:	Água																
VISCOSIDADE (ME-37, H6, 23°C):	30000 - 50000 mPa.s																
DENSIDADE (23°C):	1,50 - 1,60 Kg / L																
Fornecimento:	5L e 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.