

<b>Descrição do Produto:</b>	O PRIMÁRIO ACRÍLICO AQUOSO é um produto baseado numa dispersão 100% acrílica aquosa, pigmentos e cargas com granulometria selecionada. Foi desenvolvido para ser utilizado como isolador de excelente performance em substratos no interior e exterior.	
<b>Características:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Excelente aderência</li> <li>▪ Boa capacidade de penetração nos substratos</li> <li>▪ Boa secagem</li> <li>▪ Fácil aplicação</li> <li>▪ Ideal para aplicação em substratos tais como estanhados, ceral, gesso e pladur</li> <li>▪ Elevada resistência à alcalinidade</li> </ul>	
<b>Utilização:</b>	Especialmente recomendado para a preparação de superfícies antes da aplicação da tinta final, tanto em interiores como em exteriores.	
<b>Preparação da Superfície:</b>	Os suportes devem estar bem secos, limpos e isentos de poeiras ou gorduras. Deve escovar-se bem o substrato, utilizando, no caso da presença de fungos e/ou algas, a Solução P/ Preparação de Substratos.	
<b>Aplicação:</b>	Homogeneizar bem o produto antes da aplicação. Pode ser aplicado à pistola, à trincha ou ao rolo. O produto é comercializado pronto-a-aplicar, podendo ser diluído até 5%, com água.	
<b>Características Físicas:</b>	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 <sup>2</sup> / L / demão
	VISCOSIDADE (23°C):	2000 - 3500 mPa.s
	DENSIDADE (23°C):	1,20 - 1,28 Kg / L
	COV'S	no max. 29 g/L (Valor limite EU (Cat. A/g): 30 g/l (2010))
<b>Fornecimento:</b>	1L, 5L e 15L	
<b>Armazenagem:</b>	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.	
<b>Segurança e Ambiente:</b>	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.