

<b>Descrição do Produto:</b>	Tinta mate de elevada qualidade para exterior conferindo ao suporte elevada permeabilidade ao vapor de água e impermeabilidade à água. Produz um acabamento de aspeto mineral. Este produto cumpre os limites estabelecidos no Decreto-lei 181/2006 (Diretiva 2004/42/CE): A/a.	
<b>Propriedades:</b>	Este produto é de fácil aplicação, elevada impermeabilidade de água, excelente aderência e opacidade, elevada resistência ao aparecimento de fungos e algas e excelente resistência à alcalinidade.	
<b>Utilização:</b>	Destina-se a aplicação sobre argamassas de cimento, estuque, pedra ou outros substratos pintados anteriormente.	
<b>Preparação da Superfície:</b>	<b>Superfícies novas:</b> deverão apresentar-se secas, firmes e isentas de gorduras e poeiras. Em caso da presença de fungos, musgos ou algas a superfície deverá ser escovada e tratada com solução de preparação de substrato. <b>Superfícies anteriormente pintadas:</b> escovar para retirar a tinta velha não aderente; refazer as zonas danificadas e remover poeiras e gorduras. Superfícies anteriormente caiadas, friáveis, pulverulentas ou alcalinas: após escovagem, aplicar uma demão de primário Pliofaby.	
<b>Aplicação:</b>	Homogeneizar bem o conteúdo do recipiente antes de o aplicar. Processo de Aplicação: Rolo antigota ou pincel. O FabyLite Hyrdo foi estudado de modo a ser possível obter-se, após aplicação de duas demãos, cobertura completa do suporte. Contudo, nalgumas cores e em casos em que a cor final contraste fortemente com a do suporte, poderá ser necessária a aplicação de três demãos de tinta. Recomenda-se na 1ª demão 10% a 15% de diluição com água, nas restantes aplicar sem diluição. Condições de aplicação: temperatura entre 10 e 30°C e humidade atmosférica inferior a 80%	
<b>Características Físicas:</b>	ACABAMENTO:	Liso, mate
	CORES:	Branco e Cores tecnicamente viáveis
	SECAGEM SUPERCIAL:	2 horas (a título meramente orientativo)
	SECAGEM P/ REPINTURA:	8 horas (a título meramente orientativo)
	RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte e a título meramente orientativo indicamos: Paredes lisas: 10 a 12 m <sup>2</sup> /L/demão Paredes areadas: 6 a 8 m <sup>2</sup> /L/demão
	DILUENTE:	Água
	DENSIDADE (ME-10):	1,33 a 1.36 (*)
	COV'S:	No máx. 39g/L ( Valor limite da UE (Cat.A/a):40g/L (2010)
	(*) cor branca	
<b>Fornecimento:</b>	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 12 meses. 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.