

Descrição do Produto:	O Primário PlioFaby é um produto à base de resinas de copolímeros acrílicos modificados, com excelente resistência à alcalinidade. Este produto cumpre os limites estabelecidos no Decreto-Lei 181/2006 (Diretiva 2004/42/CE): A/h	
Propriedades:	Este produto permite uma película microporosa que deixa o suporte respirar. Possui uma excelente aderência em qualquer tipo de superfície, mesmo pulverulenta. Pode ser aplicado a baixas temperaturas e altos índices de humidade.	
Utilização:	Primário utilizado em interiores e exteriores, como primeira camada, sobre suporte novos friáveis, pulverulentos ou alcalinos. Como possui excelentes propriedades de aderência e penetração. É essencial a sua aplicação sempre que os suportes são muito absorventes, para evitar o efeito de farinação devido à absorção seletiva do veículo. É de extrema importância a aplicação deste primário em superfícies extremamente lisas ou "vidradas", vulgo estanhado, por serem superfícies de difícil adesão. Dado o seu ótimo comportamento como primário anti alcalino, é aconselhável como primeira camada, mesmo quando se fazem acabamentos com as vulgares tintas plásticas, tintas alquídicas, etc.	
Aplicação:	As superfícies devem estar isentas de gorduras e poeiras. Nas superfícies caiadas ou pulverulentas, deve-se proceder a uma escovagem cuidadosa. Em superfícies velhas, remover toda a tinta mal aderente e reparar as zonas danificadas. Em caso da presença de fungos, musgos ou algas, a superfície deverá ser escovada e tratada com solução de preparação de substratos. Aplicar uma demão de Primário PlioFaby. Em situações de alcalinidade elevada, como caiados, etc., aplicar 2 demãos de Primário PlioFaby. Após a secagem completa, proceder à aplicação de tinta de acabamento.	
Características Físicas:	Aspeto:	Película lisa
	Diluyente:	Produto pronta a aplicar
	Viscosidade (ME-37, h3, V=20 RPM):	1000-2000 mPa.s
	Densidade (me -10):	1.08 - 1.14 g/cm3
	Secagem ao toque:	1 a 2 horas
	Repintura:	6 horas
	Rendimento Teórico:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos 7 a 10 m ² /L/demão
Fornecimento:	1L; 5L e 20L	
Armazenagem:	Deverá ser armazenada na sua embalagem de origem, hermeticamente fechada e a uma temperatura ambiente compreendida entre 5°C e 25°C, por um período médio de 12 meses.	
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 LASET Tintas Lda 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 LASET. 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.