

Descrição do Produto:	Produto Aquoso de secagem rápida formulado à base de resinas acrílicas modificadas e com excelente aderência a qualquer tipo de suporte mineral. Este produto cumpre os limites estabelecidos no Decreto-Lei 181/2016 (Diretiva 2004/42/CE) A/g																
Propriedades:	Produto de fácil aplicação, secagem rápida e boa aderência.																
Preparação da Superfície:	Superfícies novas: deverão apresentar-se secas e isentas de gorduras e poeiras. Superfícies de betão: é aconselhável que se prepare a superfície fazendo uma limpeza com solução ácida seguida de lavagem e secagem. Se se tiver usado um endurecedor do cimento, este deve ser completamente removido com uma solução ácida ou mecanicamente para que se obtenha aderência satisfatória.																
Aplicação:	Homogeneizar bem o produto antes de o aplicar. Pode ser aplicado à pistola, à trincha ou ao rolo. Deve ser aplicado em 2 demãos. Recomenda-se uma diluição de 25 % na 1ª demão e 15% na 2ª.																
Características Físicas:	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">ACABAMENTO:</td> <td>Brilhante, acetinado e mate.</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>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 8 a 10 m² /L/demão.</td> </tr> <tr> <td>DILUENTE:</td> <td>Água</td> </tr> <tr> <td>DENSIDADE (ME-10):</td> <td>0.98 - 1.05 Kg/L</td> </tr> <tr> <td>VISCOSIDADE (ME-36):</td> <td>65-80 KU</td> </tr> <tr> <td>COV's:</td> <td>No máximo 29g/L pronto a aplicar Valor limite EU (Cat A/g)</td> </tr> </table>	ACABAMENTO:	Brilhante, acetinado e mate.	SECAGEM SUPERFICIAL:	30 a 60 minutos (a título meramente orientativo)	SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	24 horas (a título meramente orientativo)	RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 8 a 10 m ² /L/demão.	DILUENTE:	Água	DENSIDADE (ME-10):	0.98 - 1.05 Kg/L	VISCOSIDADE (ME-36):	65-80 KU	COV's:	No máximo 29g/L pronto a aplicar Valor limite EU (Cat A/g)
ACABAMENTO:	Brilhante, acetinado e mate.																
SECAGEM SUPERFICIAL:	30 a 60 minutos (a título meramente orientativo)																
SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	24 horas (a título meramente orientativo)																
RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos entre 8 a 10 m ² /L/demão.																
DILUENTE:	Água																
DENSIDADE (ME-10):	0.98 - 1.05 Kg/L																
VISCOSIDADE (ME-36):	65-80 KU																
COV's:	No máximo 29g/L pronto a aplicar Valor limite EU (Cat A/g)																
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 8 meses. 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 LASET Tintas 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.