

ANARFIX – PRIMÁRIO AQUOSO REF. 10.28.800

Edição 1 de 27/10/2010

DESCRIÇÃO:	O PRIMÁRIO AQUOSO ANARFIX é um primário formulado com uma resina acrílica especial e pigmentos opacificantes. Caracteriza-se por um grande poder de penetração no substrato devido ao seu tamanho de partícula, melhorando a sua aderência com elevada consolidação do substrato. Funciona como uma 1ª demão. Possui excelente resistência aos álcalis.																								
CAMPO DE APLICAÇÃO:	É aplicável em qualquer tipo de substrato da construção civil.																								
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:	Todas as superfícies devem estar bem secas, isentas de sujidades, poeiras, gorduras, fungos, humidade e restos de tinta velha.																								
CARACTERÍSTICAS:	<table><tr><td>Cor.....</td><td>Branca</td></tr><tr><td>Densidade.....</td><td>1,25 ± 0,01 (a 20°C)</td></tr><tr><td>Viscosidade.....</td><td>2300 ± 300 (60 rpm haste R-4)</td></tr><tr><td>Rendimento Teórico.....</td><td>8 - 10 m²/L/demão</td></tr><tr><td>Temperatura mínima aplicação.....</td><td>5° C</td></tr><tr><td>Secagem superficial.....</td><td>1 hora</td></tr><tr><td>Repintura.....</td><td>4 - 6 horas</td></tr><tr><td>Diluyente.....</td><td>Água</td></tr><tr><td>Diluição.....</td><td>Pronto a aplicar ou 5 a 10 % conforme substrato</td></tr><tr><td>Aplicação.....</td><td>Trincha, rolo ou pistola</td></tr><tr><td>N.ºde demãos aconselhadas.....</td><td>1</td></tr><tr><td>COV - produto pronto aplicar (cat.A/h máx 30g/l).....</td><td>14,5 g/l</td></tr></table>	Cor.....	Branca	Densidade.....	1,25 ± 0,01 (a 20°C)	Viscosidade.....	2300 ± 300 (60 rpm haste R-4)	Rendimento Teórico.....	8 - 10 m ² /L/demão	Temperatura mínima aplicação.....	5° C	Secagem superficial.....	1 hora	Repintura.....	4 - 6 horas	Diluyente.....	Água	Diluição.....	Pronto a aplicar ou 5 a 10 % conforme substrato	Aplicação.....	Trincha, rolo ou pistola	N.ºde demãos aconselhadas.....	1	COV - produto pronto aplicar (cat.A/h máx 30g/l).....	14,5 g/l
Cor.....	Branca																								
Densidade.....	1,25 ± 0,01 (a 20°C)																								
Viscosidade.....	2300 ± 300 (60 rpm haste R-4)																								
Rendimento Teórico.....	8 - 10 m ² /L/demão																								
Temperatura mínima aplicação.....	5° C																								
Secagem superficial.....	1 hora																								
Repintura.....	4 - 6 horas																								
Diluyente.....	Água																								
Diluição.....	Pronto a aplicar ou 5 a 10 % conforme substrato																								
Aplicação.....	Trincha, rolo ou pistola																								
N.ºde demãos aconselhadas.....	1																								
COV - produto pronto aplicar (cat.A/h máx 30g/l).....	14,5 g/l																								
OBSERVAÇÕES:	Homogeneizar o produto antes de aplicar.																								
HIGIENE E SEGURANÇA:	Não é necessário tomar precauções especiais no manuseamento desta tinta, pois não contém produtos voláteis nocivos. Para mais informações, consultar a Ficha de Segurança do produto.																								
LAVAGEM DO MATERIAL:	A limpeza de todos os utensílios deve ser feita com água.																								
ARMAZENAMENTO:	Manter as embalagens bem fechadas, protegidas da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade do produto de aproximadamente 2 anos.																								
TIPO DE EMBALAGEM:	1 L, 5L, 15 L																								

Nota:

A informação desta ficha é o resultado das nossas experiências e conhecimento técnico actual, e apresenta-se unicamente a título orientativo, sendo assim não somos responsáveis pelo resultado final da aplicação do produto, mas sim pelos dados e características.
Para quaisquer dúvidas sobre os valores ou utilizações especiais deste produto, é favor de consultar os nossos serviços.