



SITE: www.robbialac.pt | E-MAIL: robbialac@robbialac.pt

LINHA VERDE SAC | TEL.: 800 200 725 | FAX: 800 2101 378

CC - VIP 103 12.2

Tinta Aquosa para Interior e Exterior

VipMat - Nova Fórmula

V24-

DESCRIÇÃO	É uma tinta de acabamento baseada numa dispersão aquosa de copolímeros estireno-acrílicos, pigmentos e cargas seleccionadas.
UTILIZAÇÃO	Sobre paredes interiores e exteriores, em pinturas novas e repinturas.
PROPRIEDADES	* Muito boa opacidade * Acabamento melhorado * Durabilidade reforçada * Lavável
COR(ES)	Branco e milhares de cores claras e médias disponíveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer. Bases disponíveis para tintagem: V24-1000 e V24-4000. As cores afinadas a partir da base 4000 não devem ser aplicadas no exterior.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho: Mate Densidade: 1,45 +/- 0,03 Viscosidade: 94 - 100 KU/25°C (*) Teor de sólidos: 56 +/- 1% Ponto de inflamação: Não inflamável COV's: Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máximo 29g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	Pintura de raiz A superfície a pintar deve estar seca e perfeitamente limpa, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Isolamento - Recomenda-se a utilização do Isoclassic , V20-0002. Selagem - Aconselha-se a aplicação do AquaVip , V20-0001. Para casos particulares (p.ex. paredes com esfarelamento, com salitre, etc), consultar o Guia de Primários para Paredes da marca Robbialac. Repinturas Deve assegurar-se que a tinta velha oferece uma chave conveniente, para o que será necessário remover toda a tinta em desagregação. No caso de uma calção, a cal deverá ser totalmente eliminada. Na reparação de fendas, utilizar o betume em pó Aguaplast Standard para interiores e o Aguaplast Exterior para exteriores. Para fendas rebeldes, recomenda-se o uso do Aguaplast Fibra . No isolamento ou selagem, proceder como no caso de uma pintura de raiz.
APLICAÇÃO	Ferramentas: Trincha, rolo ou pistola. Diluição e nº de demãos: Aplicar 2 ou 3 demãos de tinta VipMat . A diluição é feita com água nas seguintes proporções: - 1ª demão: 10% - Restantes: 5 a 10 % Tempo de secagem: - Ao tacto: 1 a 2 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. - Para demãos seguintes: 2 a 3 horas, nas mesmas condições.

	Lavagem da ferramenta : Com água
RENDIMENTO	Paredes lisas - 10 a 15 m ² / Litro / Demão. Paredes areadas - 7 a 10 m ² / Litro / Demão.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	1, 5 e 15 Litros (Branco e cores).
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	Aproximadamente 18 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>- Não se deverá efectuar a aplicação do VipMat quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C, quando estiver a chover ou se preveja que venha a chover nos dias imediatos à aplicação da tinta, quando estiver vento forte (especialmente se for quente e seco) ou quando as paredes estiverem geladas ou expostas à acção directa e intensa dos raios solares.</p> <p>- Em aplicações com pistola airless obtêm-se rendimentos inferiores aos acima indicados, ou seja, filmes com maior espessura, daí resultando um aumento no tempo de secagem.</p> <p>- O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc, com produtos da nossa Empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.</p> <p>(*) Os valores indicados são os da cor Branca.</p>
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar a Ficha de Segurança do produto.
GARANTIAS	
NOTA	As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.
Informação Técnico - Comercial : CC - VIP 103 12.2 04-07-2012 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	