

Tinta aquosa vinílica de elevada qualidade

VinylREP

019-

DESCRIÇÃO	Tinta de acabamento mate de elevada qualidade, formulada à base de uma dispersão vinílica, pigmentada com dióxido de titânio rutilo, pigmentos resistentes ao alcális e cargas inertes.
UTILIZAÇÃO	Sobre paredes interiores, podendo também ser utilizada no exterior.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none"> - Excelente lacagem e toque suave - Muito fácil de aplicar - Ótima opacidade - Película resistente a fungos e algas - Acabamento mate profundo - Amiga do ambiente (nível de Compostos Orgânicos Voláteis muito baixo)
COR(ES)	Branco e milhares de cores claras, médias e fortes disponíveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer (Bases 1000, 4000 e 6000).
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<p>Brilho : Mate (1,6 - 2,5 ub com ângulo de incidência de 85°)</p> <p>Densidade : 1.44 ± 0.03 (a)</p> <p>Viscosidade de aprovação : 99 - 103 KU/25°C</p> <p>De notar que este valor aumenta com o tempo de armazenagem da tinta .</p> <p>Ponto de inflamação : Não inflamável</p> <p>Teor de sólidos : $55 \pm 2\%$ (a)</p> <p>COV's: Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máx. 2 g/l COV.</p> <p>Classificação “Qualidade do ar interior “ segundo a regulamentação Francesa (Regulamento de 19 Abril 2011 relativo à etiquetagem dos produtos de construção ou de revestimento de paredes e pavimentos e das tintas e vernizes e sobre as suas emissões de poluentes voláteis)</p> <p>- A+ (LQAI.MC.95/13).</p> <p>Permeabilidade ao Vapor de Água : 0.12 m (Classe I - Elevada), segundo a norma NP EN ISO 7783-2 : 2001.</p>
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p>Pintura de Raiz</p> <p>A superfície a pintar deve estar seca e perfeitamente limpa, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc.</p> <p>Isolamento: Recomenda-se a utilização do Primário Plastron Aquoso Anti-Fungos e Algas e Anti Alcalino (020-0200), diluído a 100% com água.</p> <p>Selagem: Aconselha-se a aplicação do Selastuc - Primário Promotor de Opacidade (020-0260), sempre que a cor do substratos não seja uniforme ou na repintura de cores médias/fortes. Para casos particulares (p.e. paredes com esfarelamento, com salitre, etc.) consultar-nos.</p> <p>Repinturas</p> <p>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 caiação, a cal deverá ser totalmente eliminada.</p> <p>Uma lixagem prévia com Lixa Garnet fina é recomendável para disfarçar pequenas irregularidades.</p>

	<p>Na reparação de fendas, utilizar o betume em pó Aguaplast Standard (004-0009/14/42) para interiores, e o Aguaplast Exterior (004-0011/45) para exteriores. Caso se trate de fendas rebeldes, no interior ou no exterior, utilizar o betume Aguaplast Fibra (004-0002/4/36). Para os reparados recomenda-se o uso de betume em pasta Aguaplast Cima (004-0012/13/24/52).</p> <p>A operação de limpeza e desengorduramento das paredes deve se feita com Robbilava Universal (909-000X), diluído à razão de uma colher de sopa para 1 litro de água. No isolamento ou selagem, proceder como no caso de uma pintura de raiz.</p>
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas : Rolo, trincha ou pistola airless.</p> <p>Diluição e nº de demãos : Aplicar 2 a 3 demãos, sendo a 1ª demão diluída com cerca de 10% e as restantes com cerca de 5%, com água.</p> <p>Na aplicação à pistola airless (por exº da marca Graco, Ultramax 695), utilizar o bico de 19 milésimos de polegada e a pressão de atomização igual a 170 bar, sem qualquer diluição ou diluído até 5% com água.</p> <p>Tempo de secagem :</p> <p>Superficial: Cerca de 30 min, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Para demãos seguintes: 2 a 3 horas, nas mesmas condições.</p> <p>Lavagem da ferramenta : Com água.</p>
RENDIMENTO	10 a 15 m ² /litros/demão, dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	1, 5 e 15 Litros
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	18 meses.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<ul style="list-style-type: none"> - Se existir acumulação de fungos ou algas na superfície a pintar ou a repintar, deve proceder-se a uma raspagem, seguida de uma limpeza com água e lúxvia (e nos casos mais graves, com jacto de água a alta pressão), lavagem novamente com água, e por fim a aplicação do Desinfetante Aquoso. - Em situações de elevada humidade ambiental é aconselhável adicionar à tinta o Aditivo Anti-Fungos e Anti -Algas, com o fim de aumentar a sua resistência ao desenvolvimento de fungos e algas. - Tal como a maioria das tintas mate, algumas cores fortes do VinylREP, podem originar o aparecimento de riscos esbranquiçados quando sujeitas a fricção. De modo a evitar este fenómeno, recomenda-se, em alternativa, a aplicação de Charme Extreme (033-). - Não se deverá efectuar a aplicação do VinylREP 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. - Em aplicações com pistola airless, obtêm-se rendimentos inferiores ao acima indicado, ou seja, filmes com maior espessura, daí resultando um aumento no tempo de secagem. - 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>(a) Os valores indicados são os da cor Branca.</p>

ESQUEMA(S) DE PINTURA

REPARAÇÃO DE FENDAS	LIXAGEM	REPARADOS	LAVAGEM DAS PAREDES	ISOLAMENTO / SELAGEM	ACABAMENTO
Aguaplast Standard 004-0009/14/42 Aguaplast Exterior 004-0011/45 Aguaplast Fibra 004-0002/4/36	Lixa Garnet Fina	Aguaplast Cima 004-0012/13/24/52	Robbilava 909-000X	Plastron Aquoso 020-0200 Selastuc 020-0260	VinylREP 019-

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 347 14.1
03-04-2014 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES