

Tinta Plástica para Interior e Exterior

REP

064- Semi-Acetinado

DESCRIÇÃO	Tinta de acabamento, baseada numa dispersão aquosa especial, copolímera vinil veova, pigmentada com dióxido de titânio rutilo, pigmentos resistentes aos álcalis e cargas inertes.
UTILIZAÇÃO	Sobre paredes interiores e exteriores, em pinturas novas e repinturas.
PROPRIEDADES	Interiores - Facilidade de aplicação, elevada resistência à humidade, excelente lavabilidade, facilidade de retoques, elevada resistência à abrasão, uniformidade de brilho e óptimo aspecto decorativo do filme de tinta. Exteriores - Todas as de interiores e ainda: boa retenção da cor, muito boa durabilidade, boa secagem e apresentando grande resistência aos efeitos atmosféricos.
COR(ES)	Branco, algumas cores prontas e milhares de cores claras, médias e fortes disponíveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer ( bases 1000, 3000, 4000 e apenas no 064-: 5000 e 6000).
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<b>Brilho</b> : Semi-Acetinado <b>Densidade</b> : $1.36 \pm 0.03$ (a) <b>Viscosidade de aprovação</b> : 100 - 102 KU/25°C De notar que este valor aumenta com o tempo de armazenagem da tinta . <b>Ponto de inflamação</b> : Não inflamável <b>Teor de sólidos</b> : $57 \pm 1\%$ (a) <b>COV's</b> : Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máx. 30 g/l COV
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<b>Pintura de Raiz</b> A superfície a pintar deve estar seca e perfeitamente limpa, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc.  <b>Isolamento</b> : Recomenda-se a utilização do <b>Primário Plastron Aquoso Anti-Fungos e Algas e Anti Alcalino</b> , 020-0200, diluído a 100% com água.  <b>Selagem</b> : Aconselha-se a aplicação do <b>Selastuc - Primário Promotor de Opacidade</b> , 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.  <b>Repinturas</b> 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. Uma lixagem prévia com Lixa Garnet fina é recomendável para disfarçar pequenas irregularidades. Na reparação de fendas, utilizar o betume em pó <b>Aguaplast Standard</b> para interiores, e o <b>Aguaplast Exterior</b> para exteriores. Caso se trate de fendas rebeldes, no interior ou no exterior, utilizar o betume <b>Aguaplast Fibra</b> . Para os reparados recomenda-se o uso de betume em pasta <b>Aguaplast Cima</b> . A operação de limpeza e desengorduramento das paredes deve se feita com <b>Robbilava</b> , 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.

APLICAÇÃO	<p><b>Ferramentas</b> : Rolo, trincha ou pistola airless.</p> <p><b>Diluição e nº de demãos</b> : Para a 1ª e 2ª demãos recomenda-se uma diluição com no máximo 5 % de água, conforme a natureza da parede.</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><b>Tempo de secagem</b> : 1 a 2 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C.</p> <p>Para demãos seguintes: 2 a 3 horas, nas mesmas condições.</p> <p><b>Lavagem da ferramenta</b> : Com água.</p>				
RENDIMENTO	<p><b>Em paredes lisas</b> - 10 a 15 m<sup>2</sup>/litros/demão</p> <p><b>Em paredes ásperas</b> - 7 a 8 m<sup>2</sup>/litro/demão</p>				
PRODUTOS PARA ACABAMENTO					
FORMATO(S)	1, 5 e 15 Litros (Branco) e 750ml, 4 e 15 litros (Cores).				
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	18 meses				
OUTRAS INFORMAÇÕES	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 líxivia (e nos casos mais graves, com jacto de água a alta pressão), lavagem novamente com água, e por fim a aplicação do <b>Desinfectante Aquoso</b> .</li> <li>- Em situações de elevada humidade ambiental é aconselhável adicionar à tinta o <b>Aditivo Anti-Fungos e Anti -Algas</b> , com o fim de aumentar a sua resistência ao desenvolvimento de fungos e algas.</li> <li>- Não se deverá efectuar a aplicação do Rep Semi-acetinado 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.</li> <li>- 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 .</li> <li>- 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.</li> </ul> <p>(a) Os valores indicados são os da cor Branca .</p>				
ESQUEMA(S) DE PINTURA					
<b>REPARAÇÃO DE FENDAS</b>	<b>LIXAGEM</b>	<b>REPARADOS</b>	<b>LAVAGEM DAS PAREDES</b>	<b>ISOLAMENTO / SELAGEM</b>	<b>ACABAMENTO</b>
<b>Aguaplast Standard</b> (int.) <b>Aguaplast Exterior</b> (ext.) <b>Aguaplast Fibra</b> (int. e ext.)	<b>Lixa Garnet Fina</b>	<b>Aguaplast Cima</b>	<b>Robbilava</b>	<b>Plastron Aquoso</b> 020-0200  <b>Selastuc</b> 020-0260	<b>Rep Semi-Acetinado</b> 064-
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 053 12.1 15-06-2012 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES					