

Tinta Plástica Especial para Tectos
MAGICOTE
 016-7001 Branco

DESCRIÇÃO	Tinta de acabamento de alta qualidade, formulada à base de uma dispersão vinílica especial e pigmentada com dióxido de titânio rutilo e cargas inertes.
UTILIZAÇÃO	Destina-se fundamentalmente a tectos, podendo também ser utilizada sobre paredes interiores, em pinturas novas e repinturas.
PROPRIEDADES	Tinta tixotrópica, ou seja, não salpica nem pinga durante a aplicação. Bom poder de cobertura.
COR(ES)	Branco.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<p>Brilho: Mate Total</p> <p>Brilho especular: inferior a 5 UB com ângulo de incidência de 85°</p> <p>Densidade: 1.60 ± 0.03</p> <p>Viscosidade: 90-95 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem</p> <p>Ponto de inflamação: Não inflamável</p> <p>Teor de sólidos: $68 \pm 1\%$</p> <p>Qualidade do Ar Interior: A+, segundo a regulamentação Francesa (LQAI.MC.55/15).</p> <p>COV's: Valor limite da UE para este produto (Cat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máx. 29 g/l COV</p>
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p>Pintura de Raiz</p> <p>A superfície a pintar deve estar sã, perfeitamente limpa, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Se for necessário fazer reparações ou nivelamentos, utilizar as massas da gama Aguaplast adequadas à situação em causa.</p> <p>Isolamento: Recomenda-se a aplicação do Primário Plastron Aquoso Anti-Fungos e Algas e Anti-Alcalino (020-0200).</p> <p>Selagem: Sempre que o substrato a pintar não apresente cor uniforme, aconselha-se a aplicação do Primário Promotor de Opacidade Selastuc (020-0260).</p> <p>Repinturas</p> <p>Em situações de repintura, é necessário remover a tinta antiga que se encontre em desagregação. No caso de uma caiação, a cal deverá ser totalmente eliminada.</p> <p>Uma lixagem prévia com a Lixa Garnet fina, é recomendável para disfarçar pequenas irregularidades.</p> <p>Para nivelar e/ou reparar as superfícies, utilize as massas Aguaplast Standard e/ou a Aguaplast Standard Cima.</p> <p>Se existirem fendas dinâmicas, recomenda-se a massa Aguaplast Fibra.</p> <p>A operação de limpeza e desengorduramento das paredes deve ser feita com Robbilava Universal, (909-000X) diluído à razão de uma colher de sopa para 1L de água.</p> <p>No isolamento ou selagem, proceder como no caso de uma pintura de raiz.</p>
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas: Rolo ou trincha.</p> <p>Diluição e n.º de demãos: O produto é fornecido pronto a aplicar. A 1ª demão pode, no</p>

	<p>entanto, ser diluída com 5 a 10% de água, mas as demãos seguintes devem ser aplicadas tal e qual.</p> <p>Tempo de secagem: 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>Lavagem da ferramenta: Com água.</p>
RENDIMENTO	10 - 15 m ² /L/Demão
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	4L e 10L
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>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 lixívia, lavagem novamente com água, e por fim a aplicação do Desinfectante Aquoso (909-001X)</p> <p>Em situações de elevada humidade ambiental é aconselhável adicionar à tinta o Aditivo Anti Algas e Fungos (928-002X), com o fim de aumentar a sua resistência ao desenvolvimento de fungos e algas. Deverá aguardar-se algum tempo antes da aplicação da tinta, de modo a que esta recupere a sua tixotropia.</p> <p>Não se deverá efectuar a aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C.</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>
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 089 16.1 26-08-2016 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	