

Tinta 2 em 1 para gesso cartonado

## PLACOMAT

066-

DESCRIÇÃO	Tinta baseada numa dispersão aquosa especial, copolímera estireno acrílica, pigmentada com dióxido de titânio rutilo e cargas inertes.
UTILIZAÇÃO	Para aplicação directa sobre superfícies interiores de gesso cartonado, permitindo o disfarce das emendas nas zonas das juntas entre placas. Pode também ser aplicada em pinturas novas e repinturas de tintas lisas convencionais.
PROPRIEDADES	<b>Excelente opacidade e adesão</b> <b>Não necessita de primário</b> <b>Cobre em duas demãos</b> Ótima aplicabilidade Secagem rápida
COR(ES)	<b>Branco e cores claras</b> conforme catálogos, afináveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<b>Brilho: Mate</b> <b>Brilho especular:</b> inferior a 5 UB com ângulo de incidência de 85° <b>Densidade:</b> 1.55 +/- 0,03 <b>Viscosidade:</b> 108 - 120 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. <b>Ponto de inflamação:</b> Não inflamável <b>Teor de sólidos:</b> 63 +/- 1% <b>Qualidade do Ar Interior:</b> A+, segundo a regulamentação Francesa (LQAI.MC.07/15). <b>COV's:</b> Valor limite da UE para este produto (Cat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máx. 29 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<b>Pintura de raiz</b> 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 <b>Aguaplast</b> adequadas à situação em causa.  Aplicar a massa <b>Aguaplast Universal Pro</b> , que permite fazer o enchimento e barramento das placas (abrange os 4 níveis de qualidade, Q1 a Q4, dispensando a utilização de cinta nas juntas - Classificação Tipo 4B segundo EN 13963). Deve ainda ser realizada uma lixagem geral da massa, seguida de uma aspiração geral, de modo a libertar as poeiras do substrato.  <b>Repinturas</b> Em situações de repintura, é necessário remover a tinta antiga que se encontra em desagregação.  Para nivelar e/ou reparar as superfícies, utilize as massas <b>Aguaplast Standard</b> e/ou a <b>Aguaplast Standard Cima</b> .  Se existirem fendas dinâmicas, recomenda-se a massa <b>Aguaplast Fibra</b> .  A operação de limpeza e desengorduramento das paredes deve ser feita com <b>Robbilava Universal</b> , (909-000X) diluído à razão de uma colher de sopa para 1L de água.
APLICAÇÃO	<b>Ferramentas:</b> Rolo, trincha ou pistola.

	<p><b>Diluição e nº de demãos:</b> A 1ª demão pode ser diluída com 10% de água; a 2ª demão deve ser diluída com 5-10% de água. Deve ter-se especial cuidado na operação de espalhamento da tinta, de forma a conseguir-se um bom disfarce na zona das juntas e uniformidade no acabamento.</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	10 a 15 m <sup>2</sup> /Litros/Demão, dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	5 e 15 Litros.
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses, em embalagens fechadas, protegidas do calor e do frio.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>Ainda que essencialmente destinada à aplicação directa sobre gesso cartonado, esta tinta pode igualmente ser aplicada sobre a maioria dos substratos usados no interior, desde que se sigam os esquemas de pintura adequados.</p> <p>Não se deverá efectuar a aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C.</p> <p>Em aplicações com pistola, 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>
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.
<p>Informação Técnico - Comercial : CC 235 16.1 02-09-2016 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES</p>	