

TINTA P/ TECTOS - 160910
IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Tinta baseada numa dispersão aquosa estireno-acrílica, pigmentos e cargas seleccionadas.

SEGMENTO DE MERCADO

Tinta aquosa para construção civil.

UTILIZAÇÃO PREVISTA

Pintura de tectos	Interior	Adequado
	Exterior	Não Adequado

PROPRIEDADES

- ✓ Secagem rápida
- ✓ Muito boa opacidade
- ✓ Boa permeabilidade ao vapor de água
- ✓ Odor pouco intenso
- ✓ Acabamento mate

SUBSTRATOS

- Reboco de cimento
- Fibrocimento
- Estuque
- Gesso cartonado

EMBALAGENS DE FORNECIMENTO

4 litros.

ESTABILIDADE / VALIDADE

2 anos em embalagens de origem, ao abrigo do frio e calor intensos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

NÚMERO DE COMPONENTES	1 componente
COR	Branco
ACABAMENTO	Mate
VISCOSIDADE (20°C)	118±5 KU
MASSA VOLÚMICA (20°C)	1,60±0,05
TEOR DE SÓLIDOS	Ca. 35%, em volume
COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (COV)	<p>Limite da EU para este produto (cat. A/a): 30 g/l (2010) Contém no máximo 30 g/l.</p> <p>Este valor refere-se ao produto pronto a aplicar, segundo o DL 181/2006 e contempla diluição, catálise e tintagem, sempre que aplicáveis. Quaisquer misturas efectuadas, que não estejam contempladas neste documento e que possam alterar as características do produto, serão da exclusiva responsabilidade do utilizador.</p>
PONTO DE INFLAMAÇÃO	Não inflamável
SECAGEM (20°C, 60% H.R.)	<p>Superficial: 1 hora Entre demãos: 3 a 5 horas</p> <p>Dependendo da temperatura, absorção do suporte e das condições ambientais, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.</p>
RENDIMENTO PRÁTICO	6-8m ² /litro/demão, variável com a porosidade do suporte e com as condições de aplicação.

TINTA P/ TECTOS - 160910
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- ✓ **Superfícies novas:**
 - Aplicar uma demão de PRIMÁRIO PLIOMIL AQUOSO, diluído até 50% com água (dependendo da porosidade do reboco); Deixar secar durante 4-6 horas.
- ✓ **Repintura de superfícies:**
 - Efectuar uma limpeza cuidadosa retirando a tinta velha não aderente com uma espátula.
 - Se necessário, desinfectar a superfície com SOLUÇÃO ANTI-FUNGOS 6991. Este produto deve actuar durante 24 a 48 horas antes da aplicação das tintas, só desta forma é eficaz a eliminação dos fungos.
 - Reparar as fissuras e zonas danificadas com PLASFENDA, com auxílio de uma espátula. Lixar com lixa fina após 24 horas.
 - Aplicar uma demão de ISOSELANTE, sem diluição.

Nota 1: Alguns tipos de gessos projectados são superfícies bastante heterogéneas pelo que a escolha do primário a utilizar poderá ter que ser feita através de ensaios de compatibilidade.

Nota 2: Em superfícies pobres é aconselhável a sua consolidação com a aplicação de uma demão de PRIMÁRIO ECOPLIOMIL.

Nota 3: Em superfícies com manchas de fumo ou nicotina, aplicar previamente PRIMÁRIO ANTI-MANCHAS (ver ficha técnica do produto).

SEGURANÇA E AMBIENTE

Esta preparação não está classificada como perigosa para a saúde pela directiva 1999/45/CE.

Reciclar ou eliminar de acordo com a legislação em vigor, de preferência por um colector ou por uma empresa especializada.

Não contaminar o solo ou a água com os resíduos, nem proceder à sua eliminação no ambiente.

Manter afastado do alcance das crianças.

Para mais informações, recomenda-se a consulta da Ficha de Dados de Segurança do produto.

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A Fábrica de Tintas 2000, SA, declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança.

REVISÃO

MARÇO 2011

DADOS PARA APLICAÇÃO

CONDIÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO	Temperatura do suporte: 2 a 3°C acima do ponto de orvalho. Não aplicar em superfícies demasiado quentes, nem em horas de elevada exposição solar.
FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO	Rolo, trincha ou pistola airless.
DILUIÇÃO	Água. 1ª demão: 10-15% 2ª e 3ª demãos: 5-10%
INTERVALO ENTRE DEMÃOS	3 a 5 horas.

MODO DE APLICAÇÃO

- Aplicar 1ª demão de TINTA P/ TECTOS, diluída 15 a 20% com água; deixar secar 3 a 5 horas entre demãos.
- Aplicar 2ª e 3ª demãos, diluído 10 a 15% com água.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

A limpeza das ferramentas deve ser efectuada imediatamente após a aplicação, com água.

Mod. DQ-38 (Rev.4)

Aconselha-se a consulta periódica das Fichas Técnicas dos produtos mencionados. A Fábrica Tintas 2000 S.A. assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações das Fichas Técnicas. Os conselhos técnicos prestados pela Fábrica Tintas 2000 S.A., antes ou depois, da entrega dos produtos, são meramente indicativos dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimentos de acordo com as actuais técnicas de aplicação.