

TEXTUR - 130000
IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Tinta texturada, de elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa, pigmentos e cargas rigorosamente seleccionadas.

SEGMENTO DE MERCADO

Tinta aquosa para construção civil.

UTILIZAÇÃO PREVISTA

Pintura de paredes e fachadas.	Interior	Pouco adequado
	Exterior	Adequado

PROPRIEDADES

- ✓ Fácil aplicação, em camada espessa
- ✓ Aspecto texturado, ideal para ocultar imperfeições do reboco, inclusivamente micro-fissuras estáticas.
- ✓ Excelente resistência ao envelhecimento natural, ao aparecimento de fungos e outros agentes biológicos.
- ✓ Boa retenção de cor
- ✓ Permeabilidade ao vapor de água
- ✓ Baixa absorção de água
- ✓ Odor pouco intenso

SUBSTRATOS

- Reboco de cimento
- Fibrocimento
- Betão
- Madeira

EMBALAGENS DE FORNECIMENTO

Branco e cores de fábrica: 5 e 20 litros.
 Sistema 2000Mix: 0,9, 4 e 18 litros

ESTABILIDADE / VALIDADE

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

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS
 (relativas à cor 0200 – Branco)

NÚMERO DE COMPONENTES	1 componente
COR	Catálogo, sujeito a restrição de cores, afinável em 2000Mix. Para obter informações sobre cores que possam apresentar menor poder de cobertura, deve contactar o departamento técnico da Fábrica de Tintas 2000, S.A.
ACABAMENTO	Texturado, mate
VISCOSIDADE (20°C)	180 ± 5 P (Brookfield, H6, 50 rpm)
MASSA VOLÚMICA (20° C)	1,55±0,05
TEOR DE SÓLIDOS	Ca. 65%, em volume
COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (COV)	Limite da EU para este produto (cat. A/c): 40 g/l (2010) Contém no máximo 15 g/l. 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.
PONTO DE INFLAMAÇÃO	Não inflamável
SECAGEM (20°C, 60% H.R.)	Superficial: 4-5 horas Entre demãos: 12 horas Dependendo da temperatura, absorção do suporte e das condições ambientais, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.
RENDIMENTO PRÁTICO	1 - 1,5 m ² /litro, variável com a porosidade do suporte e com as condições de aplicação.

TEXTUR - 130000
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE
✓ Superfícies novas:

- Escovar ou varrer de forma a eliminar partículas soltas não aderentes
- Aplicar uma demão de PRIMÁRIO PLIOMIL sem diluir;
- Deixar secar durante 6 horas.

✓ Repintura de superfícies:

- Efectuar uma limpeza cuidadosa com jacto de água sob pressão ou retirar a tinta velha não aderente com uma escova.
- 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.
- Proceder em seguida como para superfícies novas.

Nota 1: No caso de se verificarem fissuras de grande dimensão ou mesmo de nível estrutural deve proceder-se à sua reparação antes de iniciar o processo de pintura.

Nota 2: A repintura sobre uma tinta velha de membrana elástica deve ser avaliada previamente por um técnico, não devendo ser seguido o esquema de pintura acima recomendado.

MODO DE APLICAÇÃO

- Se a superfície se apresentar muito lisa, aplicar 1ª demão de Textur diluído 20-25% com água, funcionando esta como esfregaço de aderência.
- Aplicar nova demão de TEXTUR, sem diluição, em camada espessa e movimentos cruzados de forma a preencher completamente a superfície e regularizando o relevo com uma passagem no sentido ascendente.
- Evitar deixar emendas em panos grandes, devendo o trabalho ser planeado cuidadosamente, acautelando, se necessário, a formação de juntas de esquadramento.
- Evitar aplicar com previsão de tempo chuvoso, pois o mau tempo pode comprometer a cura correcta da película.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

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

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.

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 de fachadas, rolo rugo e trincha.
DILUIÇÃO	Água. Esfregaço: 20-25% Acabamento: Sem diluição.
INTERVALO ENTRE DEMÃOS	12 horas.

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

SETEMBRO 2009