

TEXTURADA CC – 403030...G

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Tinta texturada 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	Adequado
	Exterior	Adequado

PROPRIEDADES

- Fácil aplicação
- Aspecto texturado, ideal para ocultar imperfeições do reboco, inclusivamente micro-fissuras estáticas.
- Permeabilidade ao vapor de água
- Baixa absorção de água
- Odor pouco intenso

SUBSTRATOS

- Reboco de cimento
- Fibrocimento
- Betão
- Madeira

EMBALAGENS DE FORNECIMENTO

5 e 15 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	Texturado, mate
VISCOSIDADE (20°C)	450 ± 20 P (Brookfield, H6, 20 rpm)
MASSA VOLÚMICA (20°C)	1,60±0,05
TEOR DE SÓLIDOS	Ca. 60%, 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.

TEXTURADA CC – 403030...G**PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE****Superfícies novas:**

- Escovar ou varrer de forma a eliminar partículas soltas não aderentes
- No exterior, aplicar uma demão de PRIMÁRIO LAMURITE PL sem diluir;
- Deixar secar durante 6 horas.

Repintura de superfícies (no exterior):

- Efectuar uma limpeza cuidadosa com jacto de água sob pressão ou retirar a tinta velha não aderente com uma escova.
- Se a parede estiver contaminada com fungos e musgos, aplicar LIMPALINA e deixar actuar no mínimo 4 horas. De seguida, enxaguar com água bem de modo a remover todos os vestígios do produto (ver ficha técnica de LIMPALINA).
- ✓ Desinfectar a superfície com SOLUÇÃO ANTI-FUNGOS. 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 TEXTURADA CC, diluída 25-30% com água, funcionando esta como esfregaço de aderência.
- Aplicar nova demão de TEXTURADA CC, 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.
- Como acabamento, aplicar 2 demãos de ACRÍLICA PURA 9G ou outra tinta de qualidade equivalente.
- Caso se opte por não aplicar tinta de acabamento, deve-se efectuar um reforço da tinta com ADITIVO ANTI-FUNGOS, doseando cerca de 250 ml por cada embalagem de 15 litros de tinta.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

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

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.

SEGURANÇA E AMBIENTE

Esta preparação não está classificada como perigosa para a saúde.

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

REVISÃO

JANEIRO 2015

Mod. DQ-38 (Rev.4)

2/2

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

Tintas Marilina S.A, desde 1930
Zona Ind. Maia I / Apt. 1423 / 4471-909 Maia
Tel. 22 485 30 80 Fax 22 489 33 58

E-mail geral@marilina.pt

www.marilina.pt