

LINAMATE – 431630...G

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Tinta de excelente qualidade, baseada numa dispersão aquosa vinílica, pigmentos e cargas seleccionadas.

SEGMENTO DE MERCADO

Tinta aquosa para construção civil.

UTILIZAÇÃO PREVISTA

Pintura de paredes e tectos	Interior	Adequado
	Exterior	Não adequado

PROPRIEDADES

- ✓ Fácil aplicação
- ✓ Boa retenção de cor
- ✓ Moderadamente lavável
- ✓ Boa permeabilidade ao vapor de água
- ✓ Odor agradável
- ✓ Acabamento mate aveludado

SUBSTRATOS

- Reboco de cimento
- Fibrocimento
- Gesso projectado
- Gesso cartonado

EMBALAGENS DE FORNECIMENTO

Branco e cores de fábrica: 1, 5 e 15 litros.
 Sistema MARILINAMix: 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 Branca)

NÚMERO DE COMPONENTES	1 componente
COR	Catálogo, afinável em MARILINAMix. Para obter informações sobre cores que possam apresentar menor poder de cobertura, deve contactar o departamento técnico da Tintas Marilina, S.A. A fricção em tons mais intensos pode originar a formação de riscos esbranquiçados, típicos das tintas mate. A lavagem ou limpeza da tinta pode originar aumento de brilho na zona a ser limpa.
ACABAMENTO	Mate
VISCOSIDADE (20°C)	14±1 P (Brookfield, H5, 200 rpm)
MASSA VOLÚMICA (20°C)	1,40±0,05
TEOR DE SÓLIDOS	Ca. 34%, em volume
COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (COV)	Limite da EU para este produto (cat. A/a): 30 g/l (2010) Contém no máximo 30 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: 1 hora Entre demãos: 3 a 5 horas Dependendo da temperatura, absorção do suporte e das condições ambientais, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.
RENDIMENTO PRÁTICO	10 a 14 m ² /litro/demão, variável com a porosidade do suporte e com as condições de aplicação.

Mod. DQ-38 (Rev.4)

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 conhecimentos 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

LINAMATE – 431630...G

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- ✓ **Superfícies novas:**
 - Aplicar uma demão de PRIMÁRIO LAMURITE 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. 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.
 - Aplicar uma demão de ISOLINA, 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 LAMURITE PW.

Nota 3: Quando o acabamento for efectuado com cores de fraca opacidade, deve-se aplicar uma demão prévia de LINAMATE numa cor de boa opacidade, como por exemplo TD 089-Cinza.

MODO DE APLICAÇÃO

- Aplicar 1ª demão de LINAMATE, diluído 10 a 15% com água; deixar secar 3 a 5 horas entre demãos.
- Aplicar 2ª e 3ª demãos, diluído 5 a 10% com água.

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.
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.

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

AGOSTO 2010