

TINTA LAMURITE PL

CÓD. 131030

DESCRIÇÃO	Tinta de elevada qualidade baseada em resinas acrílicas.	
UTILIZAÇÃO	Tinta de base solvente para pintura de fachadas, paredes e tetos, em reboco de cimento, fibrocimento, estuque, gesso projetado, betão, massas de barramento e superfícies caiadas, alcalinas e pulverulentas. Pouco indicado para utilização no interior devido ao odor intenso.	
PROPRIEDADES	Acabamento mate mineral Película microporosa Boa opacidade Excelente aderência Secagem rápida Resistência à alcalinidade Boa proteção contra fungos e algas Permeável ao vapor de água Pode ser aplicado com elevados índices de humidade ambiente	
CARACTERÍSTICAS	Acabamento	Mate Mineral
	Cor	Branco
	Nº de componentes	1 componente
	COV's (Compostos Orgânicos Voláteis)	Limite da UE para este produto (cat. A/c): 430 g/l Contém, no máximo, 430 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 efetuadas, que não estejam contempladas neste documento e que possam alterar as características do produto, serão da exclusiva responsabilidade do utilizador, caso não respeite o que a Diretiva 2004/42/CE determina.
	Tempo de secagem (20°C; 60% humidade relativa)	Superficial: 1- 2 horas Entre demãos: 6 horas Dependendo da temperatura, humidade relativa, absorção do suporte, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.
	Rendimento prático	6 - 8 m ² /litro/demão Valores dependentes da porosidade, rugosidade do suporte e das condições de aplicação.
	Ponto de Inflamação	Consultar <i>Ficha de Dados de Segurança</i>
	Forma de fornecimento	4 e 15 litros
	Estabilidade em armazém	1 ano em embalagens de origem, fechadas e ao abrigo do frio e calor intensos.
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	As superfícies devem apresentar-se secas, firmes, limpas, isentas de gorduras, poeiras ou partículas mal aderentes, cal, fungos ou outros contaminantes.	
	Superfícies novas	Aguardar pela total cura do reboco, cerca de 30 dias. Escovar ou varrer de forma a eliminar partículas soltas não aderente; Aplicar uma demão de PRIMÁRIO LAMURITE PL; Deixar secar durante 5-6 horas.
	Repintura de superfícies	Efetuar uma limpeza com jato de água sob pressão ou retirar a tinta velha não aderente com uma escova; Reparar fissuras de grande dimensão ou mesmo de nível estrutural; Desinfetar a superfície com SOLUÇÃO ANTI FUNGOS. Este produto

TINTA LAMURITE PL

CÓD. 131030

deve atuar durante 24 a 48 horas antes da aplicação das tintas, só desta forma é eficaz a eliminação dos fungos.

Aplicar uma demão de PRIMÁRIO LAMURITE PL de acordo com a respetiva indicação técnica.

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.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO	Ferramentas de aplicação	Rolo, trincha ou pistola <i>Airless</i> Homogeneizar bem antes de aplicar.
	Nº de demãos	2 demãos
	Diluição	0-5% DILUENTE LAMURITE PL
	Modo de aplicação	Aplicar 2 demãos de TINTA LAMURITE PL, diluídas até 5% com DILUENTE LAMURITE PL, com 6 horas de intervalo entre demãos.
	Condições ambientais	Temperatura ambiente superior a 5°C e inferior a 35°C Humidade relativa inferior a 80% Temperatura do suporte 2 a 3°C acima do ponto de orvalho Não aplicar em superfícies demasiado quentes.
	Limpeza das ferramentas	Imediatamente após utilização, com DILUENTE LAMURITE PL, DILUENTE CELULOSO ou DILUENTE DE LIMPEZA.

SEGURANÇA E AMBIENTE	Recomenda-se a consulta do rótulo e da Ficha de Dados de Segurança do produto. Manter afastado do alcance das crianças. Evitar o contacto com os olhos e pele. Usar equipamento de proteção individual, como luvas, óculos e fato. Usar em locais ventilados. Não contaminar o solo ou a água com os resíduos, não proceder à sua eliminação no ambiente. Armazenar as embalagens bem fechadas, ao abrigo do calor excessivo. Reciclar ou eliminar os resíduos de acordo com a legislação em vigor, de preferência por uma empresa especializada ou num Ecocentro.
-----------------------------	---

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE	A Tintas Marilina, S.A. declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança.
--------------------------------------	---

NOTA IMPORTANTE	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 atuais técnicas de aplicação.
------------------------	--

REVISÃO	FEVEREIRO 2025
----------------	----------------