

TINTA PARA PLADUR

CÓD. 432530

DESCRIÇÃO	Tinta baseada numa dispersão aquosa.	
UTILIZAÇÃO	Tinta aquosa para pintura de paredes e tetos em gesso cartonado de várias classes.	
PROPRIEDADES	Acabamento mate Excelente opacidade, cobre em 2 demãos Boa permeabilidade ao vapor de água Fácil aplicação Odor pouco intenso	
CARACTERÍSTICAS	Acabamento	Mate
	Cor	Branco e cores claras ⁽¹⁾
	Nº de componentes	1 componente
	COV's (Compostos Orgânicos Voláteis)	Limite da UE para este produto (cat. A/a): 30 g/l Contém no máximo 29 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 hora Entre demãos: 4 horas Dependendo da temperatura, humidade relativa, absorção do suporte, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.
	Rendimento prático	6 - 10 m ² /litro/demão Valores dependentes da porosidade, rugosidade do suporte e das condições de aplicação.
	Ponto de Inflamação	Não inflamável
	Forma de fornecimento	5 e 15 litros
	Estabilidade em armazém	2 anos 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	A superfície deve estar limpa, sem quaisquer vestígios de poeiras e gorduras.
	Repintura de superfícies	Efetuar uma limpeza cuidadosa retirando a tinta velha não aderente; Se necessário, desinfetar a superfície com SOLUÇÃO ANTI FUNGOS. Este produto deve atuar durante 24 a 48 horas antes da aplicação das tintas, só desta forma é eficaz a eliminação dos fungos; Reparar as zonas danificadas. Nota: Em superfície com manchas de fumo ou nicotina, aplicar previamente ANTI MANCHAS.
INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO	Método de aplicação	Rolo, trincha ou pistola <i>Airlless</i> Homogeneizar bem antes de aplicar
	Nº de demãos	1 – 3 demãos
	Diluição	1ª demão: 10-15% 2ª e 3ª demãos: 10%

TINTA PARA PLADUR

CÓD. 432530

Modo de aplicação	Aplicar 1º demão de TINTA PARA PLADUR, com 10 a 15% diluição com água, diretamente à superfície; Passadas 4 horas, aplicar 2ª, diluída 10% com água. Se necessário, aplicar 3ª demão na mesma diluição.	
Diluyente	Água limpa	
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 água	

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.

(1) Disponível nas cores: TD 9133 Branco Nuvem, TD 0518 Branco Pérola e RAL 9010

REVISÃO

MAIO 2022