

TINTA TOP

CÓD. 112600

DESCRIÇÃO	Tinta aquosa, à base de dispersões acrílicas modificadas.		
UTILIZAÇÃO	Pintura de paredes e tetos no interior. Ideal para pintura de stands. Indicado para substratos de reboco de cimento, estuque, gessos cartonado, MDF e pinturas velhas.		
PROPRIEDADES	Acabamento mate total Excelente poder de cobertura Boa permeabilidade ao vapor de água Fácil aplicação Odor pouco intenso		
CERTIFICADOS E NORMAS	Norma NP 4378 – Tintas aquosas lisas para paredes e tetos interiores de edifícios Brilho especular Semi-Mate > 10 e ≤ 35, ângulo incidência de 85° Resistência à esfrega húmida Classe 2 Perda de espessura ≥ 5 µm e < 20µm a 200 ciclos de esfrega Resistência à fissuração a espessuras elevadas A tinta não fissurou até uma espessura seca de 200 µm		
	Norma NP EN 13300 – Produtos de pintura e esquemas de pintura aquosos para paredes e tetos no interior Brilho especular Semi-Mate > 10 e ≤ 35, ângulo incidência de 85° Resistência à esfrega húmida Classe 2 Perda de espessura ≥ 5 µm e < 20µm a 200 ciclos de esfrega		
CARACTERÍSTICAS	Acabamento	Mate/Liso	
	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, 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 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.	

TINTA TOP

CÓD. 112600

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	As superfícies devem apresentar-se secas, firmes, limpas, isentas de gorduras, poeiras ou partículas mal aderentes, cal, fungos ou outros contaminantes.	
Repintura de superfícies	<p>Efetuar uma limpeza cuidadosa retirando a tinta velha não aderente com uma espátula;</p> <p>Em superfícies contaminadas com fungos proceder como para <i>Superfícies contaminadas com microrganismos</i>;</p> <p>Reparar as fissuras e zonas danificadas com TAPA FENDAS, com auxílio de uma espátula. Lixar com lixa fina após 24 horas;</p> <p>Nota 1: Alguns tipos de gessos projetados são superfícies bastante heterogéneas pelo que a escolha do primário a utilizar poderá ter que ser feita através de ensaios de compatibilidade.</p> <p>Nota 2: Em superfícies pobres ou friáveis é aconselhável a sua consolidação com a aplicação de uma demão de PRIMÁRIO PLIOMIL (consultar ficha técnica do produto).</p> <p>Nota 3: Em superfícies com manchas de fumo ou nicotina, aplicar previamente ANTI-MANCHAS (consultar ficha técnica do produto).</p>	
Superfícies contaminadas com microrganismos	<p>Escovar ou aspirar para retirar o pó, lavar com hipoclorito de sódio ou com LIMPA FUNGOS, enxaguar com água limpa, deixar secar e desinfetar a superfície com SOLUÇÃO ANTI FUNGOS.</p> <p>Este produto deve atuar durante 24 a 48 horas antes da aplicação das tintas, só desta forma é eficaz a eliminação dos fungos.</p> <p>Aplicar o esquema de pintura desejado sem lavar a parede.</p>	
INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO	Método de aplicação	Rolo, trincha ou pistola <i>Airless</i>
	Nº de demãos	1 - 2 demãos
	Diluição	Água Rolo, trincha ou pistola <i>Airless</i> 5%
	Modo de aplicação	Homogeneizar bem antes de aplicar Aplicar uma demão de TINTA TOP, na diluição recomendada. Se necessário, aplicar segunda demão.
	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	<p>Recomenda-se a consulta do rótulo e da Ficha de Dados de Segurança do produto.</p> <p>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.</p>	
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.	

TINTA TOP

CÓD. 112600

NOTA IMPORTANTE Aconselha-se a consulta periódica das Fichas Técnicas dos produtos mencionados. A Fábrica Tintas 2000, S.A. assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações das Fichas Técnicas. Os conselhos técnicos prestados pela Fábrica Tintas 2000, 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: RAL 9010, TD9133 Branco Nuvem e TD518 Branco Pérola

REVISÃO MAIO 2022