

SUBCAPA MILACRIL – 101000

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO		CARACTERÍSTICAS FÍSICAS (relativas à cor 0050 – Branco)	
Subcapa aquosa de elevada qualidade, baseado numa dispersão alquídica, pigmentos e cargas seleccionadas.		NÚMERO DE COMPONENTES	1 componente
SEGMENTO DE MERCADO		COR	Branco e cores do catálogo de Subcapas.
Subcapa aquosa para construção civil.		ASPECTO	Mate
UTILIZAÇÃO PREVISTA		VISCOSIDADE (20°C)	15 ± 2 P (Brookfield, H5, 200 rpm) Podem existir ligeiras variações de viscosidade entre diferentes cores.
Preparação de superfícies de madeira, interiores e exteriores, e também preparação de superfícies anteriormente pintadas com esmaltes sintéticos ou tintas plásticas.	Interior	Adequado	MASSA VOLÚMICA (20° C)
	Exterior	Adequado	
PROPRIEDADES		TEOR DE SÓLIDOS	Ca.50%, em volume
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Fácil de aplicar ✓ Secagem rápida, podendo ser repintada ainda no mesmo dia. ✓ Cheiro pouco intenso ✓ Baixo teor de COV's ✓ Boa capacidade de enchimento do poros ✓ Fácil lixagem, permitindo um excelente acabamento à pintura com esmalte aquosos. 		COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (COV)	Limite da EU para este produto (cat. A/d): 130 g/l (2010) Contém no máximo 130 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.
SUBSTRATOS		PONTO DE INFLAMAÇÃO	Não inflamável
<ul style="list-style-type: none"> • Madeira de diversos tipos 		SECAGEM (20°C, 60% H.R.)	Superficial: 1 hora Lixagem: 3 a 4 horas Entre demãos: 6 a 24 horas Dependendo da temperatura, absorção do suporte e das condições ambientais, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.
EMBALAGENS DE FORNECIMENTO		RENDIMENTO PRÁTICO	6 a 8 m ² /litro/demão, variável com a porosidade do suporte e com as condições de aplicação.
Branco: 0,75 e 5 litros. Sistema 2000Mix: 0,75 e 4 litros			
ESTABILIDADE / VALIDADE			
2 anos em embalagens de origem, ao abrigo do frio e calor intensos.			

SUBCAPA MILACRIL – 101000

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- ✓ **Superfícies novas**
 - Lixar a madeira no sentido das fibras, com lixa de grão nº 180 ou 220.
- ✓ **Superfícies anteriormente pintadas**
 - Deve ser retirada a tinta velha não aderente e reparadas as zonas danificadas.
 - Em superfícies brilhantes deve proceder-se a um despolimento com lixa de grão nº320.

Nota: Em superfícies de algumas madeiras resinosas pode ser necessário aplicar previamente PRIMÁRIO ANTI-MANCHAS (ver ficha técnica do produto).

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 de esmalte, trincha ou pistola.
DILUIÇÃO	Água. Trincha ou rolo: até 5% Pistola convencional: 10-15% (bico: 1,5 mm; pressão: 2 bar)
INTERVALO ENTRE DEMÃOS	6 a 24 horas (máximo)

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.

REVISÃO

AGOSTO 2009

MODO DE APLICAÇÃO

- Aplicar 2 demãos de **SUBCAPA MILACRIL**, com lixagem intermédia, com lixa de grão nº 320 ou 400. Para acabamentos mais perfeitos deve-se ser aplicada uma 3ª demão de **SUBCAPA MILACRIL**.

- Pode-se ainda amaciar a superfície com lixa micro-fina, para melhorar o aspecto do acabamento.

- A aplicação à pistola deve ser feita em camadas finas de forma a evitar escorrimentos.

- Acabar o esquema de pintura com 2 demãos de esmalte MILACRIL.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

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