

LISAMIL

CÓD. 180500

DESCRIÇÃO	Massa de barramento aquosa formulada à base de resinas especiais.		
UTILIZAÇÃO	Massa aquosa para construção civil para enchimento, reparação de fendas e nivelamento das superfícies. Pode ser aplicada em substratos como madeira, gesso projetado e cartonado, pinturas velhas com aderência ao substrato. Não adequado para utilização no exterior.		
PROPRIEDADES	<p>Fácil aplicação</p> <p>Fácil lixagem</p> <p>Aspeto muito suave após lixagem</p> <p>Bom poder de enchimento</p> <p>Disfarça imperfeições da superfície ou pintura velha</p>		
CARACTERÍSTICAS	Acabamento	Liso, após lixagem	
	Cor	Branco sujo	
	Nº de componentes	1 componente	
	COV's (Compostos Orgânicos Voláteis)	Não aplicável	
	Tempo de secagem (20°C; 60% humidade relativa)	<p>Superficial: 4 a 8 horas</p> <p>Lixagem e repintura: 24 horas</p> <p>Dependendo da temperatura, absorção do suporte e das condições ambientais, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.</p>	
	Rendimento prático	<p>1-2 kg/m²</p> <p>Valores variáveis com a porosidade, planimetria do suporte, perdas e com as condições de aplicação.</p>	
	Ponto de Inflamação	Não inflamável	
	Forma de fornecimento	25 kg	
	Estabilidade em armazém	1 ano, em embalagens de origem, ao abrigo do frio e calor intensos.	
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	Superfícies novas	A superfície deve estar seca e isenta de poeiras e areias soltas.	
	Superfícies velhas	<p>Em caso de contaminação da parede com algas ou musgos, desinfeta previamente a com a SOLUÇÃO ANTI FUNGOS;</p> <p>No caso de superfícies anteriormente pintadas, deve ser retirada a tinta velha não aderente.</p>	
INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO	Ferramentas de aplicação	Palustra e espátula	
	Diluição	Pronto a aplicar	
	Condições ambientais	Temperatura ambiente	superior a 5°C e inferior a 30°C
		Humidade relativa	inferior a 80%
		Temperatura do suporte	2 a 3°C acima do ponto de orvalho
	Limpeza das ferramentas	Imediatamente após utilização, com água.	
MODO DE APLICAÇÃO	<p>Aplicar 1 camada de LISAMIL, com 2 mm no máximo;</p> <p>Lixagem com lixa de grão fino nº 180 ou 220 após 24 horas de secagem, no mínimo;</p> <p>Se necessário, regularizar a superfície com LISAMIL EXTRA FINO, repetindo a lixagem;</p> <p>Aplicação do esquema de pintura desejado.</p>		
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, devido ao forte poder alcalino e corrosivo. 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>		

LISAMIL

CÓD. 180500

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE A Fábrica de Tintas 2000, S.A. limita-se à garantia de qualidade do produto fornecido, de acordo com a sua caracterização físico-química apresentada na presente Ficha Técnica, rejeitando quaisquer garantias sobre a sua aplicação, mesmo que inferida da mesma ou objeto de recomendação oral ou escrita.

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.

REVISÃO DEZEMBRO 2022