



PRIMÁRIO LAMURITE PW

CÓD. 130230

DESCRIÇÃO	Primário fixador baseado em resinas de copolímeros vinil-acrílicos em base solvente.		
UTILIZAÇÃO	Primário de base solvente para construção civil para paredes e fachadas, no exterior e interior, em reboco de cimento, fibrocimento, estuque, gesso projetado, betão, massas de barramento. Pode ser aplicado no interior.		
PROPRIEDADES	Excelente poder de fixação e consolidação de partículas soltas na superfície		
	Resistente ao desenvolvimento de bolores e fungos		
	Selante para superfícies contaminadas com "fumos", por exemplo, nicotina		
	Película microporosa, permeável ao vapor		
	Excelente aderência		
	Neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamento com aspeto homogéneo, mesmo em gessos projetados		
	Baixo odor, adequado para utilização no interior		
CARACTERÍSTICAS	Acabamento	Mate	
	Cor	Branco	
	Nº de componentes	1 componente	
	COV's (Compostos Orgânicos	Limite da UE para este produto (cat. A/h): 750 g/l	
	Voláteis)	Contém, no máximo, 650 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	Superficial: 2 horas	
	(20°C; 60% humidade	Repintura: 5 a 6 horas	
	relativa)	Dependendo da temperatura, humidade relativa, absorção do suporte, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.	
	Rendimento prático	6 - 8 m²/litro/demão Valores dependentes da porosidade, rugosidade do suporte e das condições de aplicação.	
	Ponto de Inflamação	Consultar Ficha de Dados de Segurança	
	Forma de fornecimento	0,75, 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 limpas, isentas de gorduras, poeiras ou partículas mal aderentes, fungos ou outros contaminantes.		
	Superfícies novas	Escovar ou varrer de forma a eliminar partículas soltas não aderente, de forma a não prejudicarem a aderência do produto.	
	Repintura de superfícies	Efetuar uma limpeza cuidadosa retirando a tinta velha não aderente com uma espátula;	
		As superfícies pulverulentas, friáveis ou anteriormente caídas devem ser escovadas antes da aplicação;	
		Em superfícies contaminadas com fungos proceder como para Superfícies contaminadas com microrganismos;	
		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 mencionado.	

Mod. DQ-38 (rev. 05) Pág. 1 / 2



PRIMÁRIO LAMURITE PW

CÓD. 130230

COD. 130230		
	Superfícies contaminadas com microrganismos	No interior, 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.
		No exterior, efetuar a limpeza com LIMPALINA, de acordo com as indicações técnicas e de segurança do produto;
		Lavar com água abundante, deixar secar;
		Desinfetar a superfície com SOLUÇÃO ANTI FUNGOS.
		A SOLUÇÃO ANTI FUNGOS deve atuar durante 24 a 48 horas antes da aplicação das tintas, só desta forma é eficaz a eliminação dos fungos.
INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO	Ferramentas de aplicação	Rolo, trincha ou pistola <i>airless</i> Homogeneizar bem antes de aplicar.
	Nº de demãos	1 demão
	Diluição	Pronto a aplicar. No máximo, diluir 5% em superfícies menos porosas, com DILUENTE LAMURITE PW.
	Modo de aplicação	Aplicar uma demão de PRIMÁRIO LAMURITE PW;
		Deixar secar 5-6 horas antes de aplicar o acabamento;
		Acabamento com TINTA LAMURITE PL ou qualquer tinta plástica ou alquídica.
	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, nem em horas de elevada exposição solar.
	Limpeza das ferramentas	A limpeza das ferramentas deve ser efetuada imediatamente após a aplicação, com DILUENTE LAMURITE PW, 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	

Mod. DQ-38 (rev. 05)