



FICHA TÉCNICA CONSTRUÇÃO CIVIL

LAMURITE AQUOSO SEALER

CÓD. 101900

DESCRIÇÃO	Primário aquoso.	
UTILIZAÇÃO	Primário para construção civil para fachadas e muros em reboco de cimento e betão. Tambér pode ser utilizado no interior.	
PROPRIEDADES	Excelente resistência ao ap	arecimento de eflorescências
	Resistência à alcalinidade	
	Secagem rápida	
	-	
	Fácil aplicação	
CARACTERÍSTICAS	Acabamento	Mate
	Cor	Branco
	Nº de componentes	1 componente
	COV'S (Compostos Orgânicos Voláteis)	Limite da UE para este produto (cat. A/g): 30 g/l
	volatels)	Contém, no máximo, 2 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 a características do produto, serão da exclusiva responsabilidade do utilizador, caso não respeite o que a Diretiva 2004/42/CE determina.
	Tempo de secagem	Superficial: 1 hora
	(20°C; 60% humidade	Entre demãos: 4-6 horas
	relativa)	Dependendo da temperatura, humidade relativa, absorção do suporte, estes valore podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.
	Rendimento prático	8 - 10 m²/litro/demão
		Valores dependentes da porosidade, rugosidade do suporte e das condições d aplicação.
	Ponto de Inflamação	Não inflamável
	Forma de fornecimento	1, 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		esentar-se secas, firmes, limpas, isentas de gorduras, poeiras ou ungos ou outros contaminantes.
	Superfícies novas	Aguardar pela total cura do reboco, cerca de 30 dias. 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;
		Em superfícies contaminadas com fungos proceder como para Superfícies contaminadas com microrganismos;
		Reparar pequenas fissuras com TAPA FENDAS, com auxílio de uma espátula. Lixar com lixa fina após 24 horas;
		Nota 1: Em superfícies pobres ou friáveis é aconselhável a succonsolidação com a aplicação de uma demão de PRIMÁRIO LAMURITE PL (consultar ficha técnica do produto).
		Nota 2: Em superfícies manchas de fumo ou nicotina, aplica previamente ANTI MANCHAS (consultar ficha técnica do produto).
		Nota 3: No caso de se verificarem fissuras de grande dimensão ou mesmo de nível estrutural deve proceder-se à sua reparação ante de iniciar o processo de pintura.

Mod. DQ-38 (rev. 05) Pág. 1 / 3





FICHA TÉCNICA CONSTRUÇÃO CIVIL

LAMURITE AQUOSO SEALER

CÓD. 101900

		Nota 4: 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.
	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 ou trincha Homogeneizar bem antes de aplicar.
	Nº de demãos	1 demão
	Diluição	Pronto a aplicar
	Modo de aplicação	Aplicar uma demão de LAMURITE AQUOSO SEALER, sem diluição;
		Deixar secar 4 a 6 horas antes de aplicar a tinta de acabamento;
		Acabamento com tinta de base aquosa, lisa ou texturada, como por exemplo, ACRÍLICA PURA 9G ou LINATEX.
	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
	Limpeza das ferramentas	Não aplicar em superfícies demasiado quentes. Imediatamente após utilização, com água
SEGURANÇA E AMBIENTE	Recomenda-se a consulta d Manter afastado do alcar equipamento de proteção contaminar o solo ou a ág Armazenar as embalagens	lo rótulo e da Ficha de Dados de Segurança do produto. nce das crianças. Evitar o contacto com os olhos e pele. Usar individual, como luvas, óculos e fato. Usar em locais ventilados. Não gua com os resíduos, não proceder à sua eliminação no ambiente. bem fechadas, ao abrigo do calor excessivo. Reciclar ou eliminar os egislação em vigor, de preferência por uma empresa especializada ou

Mod. DQ-38 (rev. 05)





FICHA TÉCNICA CONSTRUÇÃO CIVIL

LAMURITE AQUOSO SEALER

CÓD. 101900

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

JANEIRO 2023

Mod. DQ-38 (rev. 05)