

ACRÍLICA AD

CÓD. 111600

DESCRIÇÃO	Tinta aquosa, à base de dispersões acrílicas modificadas.	
UTILIZAÇÃO	Tinta aquosa de construção civil para pintura de fachadas, em reboco de cimento e betão. Não indicado para superfícies sujeitas a humidade ascensional intensa, com ou sem formação de eflorescências. Pode ser utilizado no interior.	
PROPRIEDADES	Acabamento mate total Bom poder de cobertura Excelente relação preço qualidade Fácil aplicação	
CARACTERÍSTICAS	Acabamento	Mate/ Liso
	Cor	Branco e cores de catálogo. Afinável em sistema MarilinaMix ^(1,2)
	Nº de componentes	1 componente
	COV's (Compostos Orgânicos Voláteis)	Limite da UE para este produto (cat. A/c): 40 g/l Contém, no máximo, 30 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 - 6 horas Dependendo da temperatura, humidade relativa, absorção do suporte, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.
	Rendimento prático	10 - 14 m ² /litro/demão Valores dependentes da porosidade, rugosidade do suporte e das condições de 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	As superfícies devem apresentar-se secas, firmes, limpas, isentas de gorduras, poeiras ou partículas mal aderentes, cal, fungos 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; Escovar ou varrer de forma a eliminar partículas soltas não aderentes; Aplicar uma demão de PRIMÁRIO LAMURITE PL ou PRIMÁRIO LAMURITE AQUOSO, de acordo com as respetivas indicações técnicas; Deixar secar durante 6 horas.
	Repintura de superfícies	Efetuar uma limpeza com jato de água sob pressão ou retirar a tinta velha não aderente com uma escova; Reparar fissuras de grande dimensão ou mesmo de nível estrutural;

ACRÍLICA AD

CÓD. 111600

Em superfícies contaminadas com fungos ou algas, proceder como para *Superfícies contaminadas com microrganismos*;

Aplicar uma demão de PRIMÁRIO LAMURITE PL de acordo com a respetiva indicação técnica;

Quando aplicado em sistemas ETICS, deve utilizar sempre um primário de base aquosa, como, por exemplo, o ISOLINA.

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 recomendado.

Superfícies contaminadas com microrganismos

Em superfícies com elevado grau de contaminação, 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. Este produto deve atuar durante 24 a 48 horas antes da aplicação das tintas, só desta forma é eficaz a eliminação dos fungos.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO	Método de aplicação	Rolo, trincha ou pistola <i>Airless</i> Homogeneizar bem antes de aplicar. Em aplicação com pistola <i>Airless</i> recomenda-se a utilização de bicos 0,38 a 0,43 mm (0,015 a 0,017 polegadas)	
	Nº de demãos	2 – 3 demãos	
	Diluição	1ª demão: 10 - 15% 2ª e 3ª demãos: 5 - 10%	
	Modo de aplicação	Aplicar 1ª demão de ACRÍLICA AD diluída 10 a 15% com água; Deixar secar 3 a 5 horas entre demãos; Aplicar 2ª e 3ª demãos, diluído 5 a 10% com água.	
	Diluyente	Água limpa	
	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		

ACRÍLICA AD

CÓD. 111600

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.

-
- (1) Para obter informações sobre cores que possam apresentar menor poder de cobertura, contactar o Departamento Técnico.
- (2) A fricção em tons mais intensos pode originar a remoção de algum corante à superfície, não colocando, no entanto, em causa, a integridade da película de tinta.

REVISÃO

AGOSTO 2022