



SILICAFLEX

CÓD. 422820

Tinta texturada flexível de		
acrílicos.	elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa de polímeros	
	rução civil para pintura de fachadas em reboco de cimento, cira. Não adequado para utilização no interior.	
Excelente elasticidade		
Boa retenção de cor		
Boa resistência à intempérie		
Impermeabilidade à água		
Permeabilidade ao vapor de água		
Fácil aplicação, em camada espessa		
Aspeto texturado, ideal para ocultar imperfeições do reboco, inclusivamente microfissuras estáticas		
Excelente resistência ao envelhecimento natural, ao aparecimento de fungos e outros agentes biológicos		
Acabamento	Texturado, semi acetinado	
Cor	Catálogo, sujeito a restrição de cores, afinável em sistema MarilinaMIX ⁽¹⁾	
Nº de componentes	1 componente	
_	Limite da UE para este produto (cat. A/c): 40 g/l Contém, no máximo, 40 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: 5-6 horas	
20°C; 60% humidade	Entre demãos: 12 a 24 horas	
relativa)	Dependendo da temperatura, humidade relativa, absorção do suporte, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados.	
Rendimento prático	1-1,5 m²/litro (total da pintura)	
	Valores dependentes da porosidade, rugosidade do suporte e das condições de aplicação.	
Ponto de Inflamação	Não inflamável	
orma de fornecimento	5 e 15 litros	
Estabilidade em armazém	2 anos em embalagens de origem, fechadas e ao abrigo do frio e calor intensos.	
As superfícies devem apresentar-se secas, firmes, limpas, isentas de gorduras, poeiras ou partículas mal aderentes, 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, de forma a não prejudicarem a aderência do produto;	
	Aplicar uma demão de PRIMÁRIO LAMURITE PL, sem diluir;	
	Aplical ullia delliao de Prilviario Laiviori i PL, selli ulluli,	
	Deixar secar durante 6 horas.	
Repintura de superfícies	·	
	Excelente elasticidade Boa retenção de cor Boa resistência à intempério Impermeabilidade à água Permeabilidade ao vapor de Fácil aplicação, em camada Aspeto texturado, ideal parestáticas Excelente resistência ao en Diológicos Acabamento Cor Nº de componentes COV's (Compostos Orgânicos Voláteis) Fempo de secagem 20°C; 60% humidade Pelativa) Rendimento prático Ponto de Inflamação Forma de fornecimento Estabilidade em armazém As superfícies devem apre Dartículas mal aderentes, fu	

Mod. DQ-38 (rev. 05) Pág. 1/3





SILICAFLEX

CÓD. 422820

COD. 422820		
		Superfícies contaminadas com microrganismos;
		Proceder em seguida como para Superfícies novas.
		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.
	Superfícies contaminadas com microrganismos	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	Ferramentas de aplicação	Rolo de fachadas, rolo rugo e trincha
APLICAÇÃO Nº Di	№ de demãos	1 demão
	Diluição	Água Esfregaço: 20% Acabamento: Sem diluição
	Modo de aplicação	Se a superfície se apresentar muito lisa, aplicar 1ª demão de SILICAFLEX diluído 20% com água, funcionando esta como esfregaço de aderência;
		Aplicar nova demão de SILICAFLEX, sem diluição, em camada espessa e movimentos cruzados de forma a preencher completamente a superfície e regularizando o relevo com uma passagem no sentido ascendente;
		Evitar deixar emendas em panos grandes, devendo o trabalho ser planeado cuidadosamente, acautelando, se necessário, a formação de juntas de esquartelamento;
		Evitar aplicar com previsão de tempo chuvoso, pois o mau tempo pode comprometer a cura correta da película.
	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 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. Usa 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 o resíduos de acordo com a legislação em vigor, de preferência por uma empresa especializada ou num Ecocentro.	

Mod. DQ-38 (rev. 05) Pág. 2 / 3



FICHA TÉCNICA CONSTRUÇÃO CIVIL

SILICAFLEX

CÓD. 422820

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.

REVISÃO

FEVEREIRO 2025

Mod. DQ-38 (rev. 05)