

SILICRIL

TINTA TEXTURADA FLEXIVEL PARA EXTERIORES

Ref.:1410

(escrita segundo o novo acordo ortográfico)

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta texturada baseada num copolímero acrílico especial com características elásticas.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se à pintura de rebocos exteriores quando se pretende um revestimento texturado flexível e com boas características de impermeabilização.

PROPRIEDADES

- Grande flexibilidade. Acompanha pequenos movimentos do suporte.
- Grande resistência à intempérie.
- Muito boa cobertura, com películas de espessura elevada, disfarçando irregularidades do suporte.
- Boa resistência à alcalinidade

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

(Referentes ao Branco).

- Cor	Conforme catálogo.
- Aspeto da película seca	Ligeiramente acetinado.
- Teor de sólidos em volume	58 ± 2%
- Rendimento prático	1 a 1,5 m ² / L, conforme a espessura e relevo pretendido.
- Tempos de secagem	4 a 8 horas.
- Ponto de Inflamação	Não inflamável.
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da UE para este produto (Cat.A/c): 40 g/l (2010). Este produto contém no máximo 10 g/l COV.*

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- Preparação da superfície

As superfícies a pintar devem estar bem secas, isentas de poeiras, gorduras e partículas não aderentes. Fendas e outras irregularidades devem ser previamente reparadas.

• Pintura Raiz

Após a escovagem e limpeza de superfície aplicar previamente ISOLANTE ISOCRIL diluído até 50% com Diluente 1425 ou PRIMÁRIO BARBOLITE diluído até 5% com Diluente 1425 o que permite uma boa aderência da tinta ao reboco melhorando o seu rendimento e acabamento.

• Repintura

Remover poeiras e tinta não aderente e de seguida tratar como pintura de raiz. Em fachadas microfissuradas recomenda-se a aplicação prévia de uma demão de DIOFLEX 2RT. Caso a superfície apresente contaminação com fungos, desinfetar a superfície com SOLUÇÃO DE LIMPEZA BIOCHOQUE e de seguida tratar como pintura de raiz.

- Condições ambientais

Temperatura ambiente – Superior a 5 °C
Humidade relativa – Inferior a 80%
Humidade do suporte – Inferior a 5%
Temperatura do suporte – 2 a 3 °C acima do ponto de orvalho.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

- Preparação do produto

Agitar até homogeneização completa.

- Processo de aplicação

Escova e rolo especial.

- Diluentes e proporção de diluição

Aplicar sem diluição.

- Intervalo entre demãos

Dependendo das condições atmosféricas, entre 8 e 24 horas. Temperatura baixa e humidade relativa elevada ocasiona tempos de secagem mais longos.

- Diluente de limpeza

Água

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Temperatura Mínima – 5 °C
Temperatura Máxima – 35 °C

RISCOS E SEGURANÇA

Consultar a ficha de segurança em www.barbot.pt

NOTA

A aplicação deve fazer-se espalhando a tinta numa área limitada passando de seguida o rolo horizontal e verticalmente de forma a obter um aspeto uniforme. A última passagem do rolo deve ser feita suavemente de baixo para cima. Deve evitar-se a aplicação em tempo chuvoso, muito húmido e frio ou em tempo muito quente e ventoso.

agosto 2013

(substitui a de novembro de 2008)

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Barbot – Indústria de Tintas, S.A. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.



BARBOT

BARBOT - Indústria de Tintas, S.A.
Rua dos Bombeiros, 466
4410-295, Canelas, Vila Nova de Gaia
tel.: 227 169 200 | fax: 227 169 218
www.barbot.pt