

DIOFLEX 2RT

REVESTIMENTO ELÁSTICO 100% ACRÍLICO COM DUPLA RETICULAÇÃO

Ref.: 1705

(escrita segundo o novo acordo ortográfico)

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Revestimento elástico 100% acrílico para proteção de fachadas com dupla reticulação, foto-reticulação e reticulação química.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

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

PROPRIEDADES

- Grande flexibilidade, mesmo a baixas temperaturas. Acompanha pequenos movimentos do suporte.
- Elevada resistência à intempérie.
- Elevada cobertura, com películas de espessura elevada, disfarçando irregularidades do suporte.
- Boa resistência à alcalinidade.
- Permeável ao vapor de água e baixa permeabilidade à água líquida

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

(Referentes ao Branco)

- Cor	Conforme catálogo.
- Aspeto da película seca	Mate.
- Teor de sólidos em volume	42 ± 2%
- Rendimento prático	3 m ² / L / demão (depende do suporte e condições de aplicação).
- Ponto de Inflamação	Não Inflamável
- Tempo de secagem	3 a 4 horas.
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da UE para este produto (Cat.A/c): 40g/l (2010). Este produto contém no máximo 15 g/l COV.*

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- Preparação da superfície	As superfícies a pintar devem estar bem secas e isentas de poeiras e gorduras.
• Pinturas de raiz	Após a escovagem e limpeza de superfície aplicar previamente ISOLANTE ISOCRIL diluído com 50% de Diluente 1425 ou PRIMÁRIO BARBOLITE diluído até 5% com Diluente 1425, a que se seguirá a aplicação da TINTA DIOFLEX 2RT.
• Repinturas	Remover poeiras e tinta não aderente e de seguida tratar como pintura de raiz. Caso a superfície apresente contaminação com fungos e/ou algas, desinfetar a superfície com SOLUÇÃO DE LIMPEZA BIOCHOQUE e de seguida tratar como superfície 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	Rolo ou trincha. Dever-se-á aplicar de forma a obter um rendimento entre 3 m ² / L, garantindo-se, assim, uma boa impermeabilização e resistência à fissuração.
- Diluentes e proporção de diluição	Diluir com água até 10% na 1ª demão e sem diluição nas demãos seguintes.
- Intervalo entre demãos	Dependendo das condições atmosféricas, entre 6 e 24 horas. Temperatura baixa e humidade relativa elevada ocasiona tempos de secagem mais longos.
- Diluente 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:

Deve evitar-se a aplicação em tempo chuvoso, muito húmido e frio. Deve aplicar-se sempre duas demãos de tinta. Em aplicações sobre tintas texturadas deve-se assegurar que estas estão completamente secas. É recomendado que se utilize Primário em todas as situações

outubro 2015

(substitui a de agosto de 2013)

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.

Página 2 de 2