

BARBOT ART FACHADAS HISTÓRICAS TINTA MINERAL

Ref.:1280

(escrita segundo o novo acordo ortográfico)

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta baseada em emulsões de silicato, cargas e pigmentos especialmente estudados para este tipo de tinta.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

- Rebocos novos ou antigos feitos com cal branca e areia; areia, cimento e cal branca; cimento. Superfícies de betão (depois de se retirar os resíduos deixados pelos agentes que facilitam a separação do encofrado).
- Paredes de tijolo
- Paredes de tijolo de areia e cal
- Paredes de tijolo de areia e cal
- Placas de fibra de cimento
- Superfícies metálicas, especialmente de ferro galvanizado e alumínio.

PROPRIEDADES

- Boa retenção de cor no substrato.
- Endurecimento perfeito.
- Boa estabilidade aos agentes atmosféricos.
- Manutenção da permeabilidade do substrato no que diz respeito ao vapor de água.
- Imita o caiado antigo.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

(Referentes ao branco).

- Cor	Branco e catálogo próprio.
- Aspeto da película seca	Mate.
- Teor de sólidos em volume	32 ± 2%
- Rendimento prático	6 a 10 m ² / L / demão (depende do suporte e condições de aplicação).
- Tempos de secagem	
Tato	2 a 4 horas.
Repintura	6 a 12 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 20 g/l COV.*

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- Preparação da superfície	As superfícies a pintar devem estar bem secas e isentas de poeiras e gorduras. Proteger as superfícies suscetíveis de serem atacadas pelos álcalis (vidros, lacados, alumínio anodizado, etc.).
• Pintura Raiz	Após a escovagem e limpeza da superfície, aplicar uma demão da seguinte mistura: - No caso da cor branca, aplicar BARBOTart FACHADAS HISTÓRICAS PRIMÁRIO diluído 1:1 com água. No caso de cor diluir BARBOTart FACHADAS HISTÓRICAS PRIMÁRIO 1:1:1 com água e com a própria tinta. De seguida aplicar duas demãos de BARBOTart FACHADAS HISTÓRICAS TINTA MINERAL diluída até 5% com água.
• Repintura	Remover poeiras e tinta não aderente 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	Trincha ou rolo. Lavar o material com água imediatamente após a aplicação.
- Diluentes e proporção de diluição	Até 5% de diluição, com água.
- Número de demãos	Aplicar no mínimo duas demãos.
- Intervalo entre demãos	6 horas no mínimo.
- Diluente de limpeza	Água
- Capacidades disponíveis	5 e 15L

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

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

RISCOS E SEGURANÇA

Consultar a ficha de segurança em www.barbot.pt

agosto 2013

(substitui a de junho de 2012)

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



BARBOT

BARBOT - Indústria de Tintas, S.A.
Rua dos Bombardeiros, 468
4410-295, Canelas, Vila Nova de Gaia
tel.: 227 169 200 | fax: 227 169 218
www.barbot.pt