

BARBOTEX

TINTA AREADA FINA

Ref.:1440

*(escrita segundo o novo acordo ortográfico)***IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA**

Tinta aquosa 100% acrílica, reforçada com quartzo pigmentos e cargas resistentes à luz e à intempérie, com acabamento de textura fina.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se fundamentalmente à pintura de fachadas, quando se pretende um acabamento texturado fino. Indicada para rebocos novos que apresentam microfissuras estáticas.

PROPRIEDADES

- Aspeto areado fino.
- Elevada espessura de camada por demão.
- Permite disfarçar microfissuras estáticas.
- Excecional resistência à intempérie, álcalis e água líquida.
- Boa permeabilidade ao vapor de água.
- Película protegida contra o desenvolvimento de fungos e algas.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

(Referentes ao Branco).

- Cor	Afinável em Barbotmix.
- Aspeto da película seca	Mate / areado fino.
- Teor de sólidos em volume	47 ± 2%
- Rendimento prático	4 a 6 m ² / L por demão (consoante o tipo de suporte e as condições de aplicação).
- Tempos de secagem	
Tato	2 a 4 horas.
Repintura	6 horas no mínimo.
- 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 30 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.

• Repintura

Remover poeiras e tinta não aderente e de seguida tratar como pintura de raiz. 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

Rolo anti-gota ou trincha.

- Diluentes e proporção de diluição

Diluir até 5% com água na 1ª demão e sem diluição nas seguintes.

- Intervalo entre demãos

6 horas.

- Número de demãos

2 a 3 demãos.

- 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

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.



BARBOT

BARBOT - Indústria de Tintas, S.A.
Rua dos Bombeiros, 469
4410-295, Canelas, Vila Nova de Gaia
tel.: 227 169 200 | fax: 227 169 218
www.barbot.pt