

FICHA TÉCNICA



DR Picotex

Ref. **170022**

Última revisão: **11** de **2017**

- Facilidade de aplicação e espalhamento

- Recomendada para protecção e decoração de fachadas

- Regulariza superfícies mais disformes



1- Descrição

Produto baseado emulsão aquosa de boa aplicabilidade e espalhamento. Tem o aspecto areado mate, o que permite disfarçar irregularidades do suporte.

2- Usos Típicos

Recomendamos a aplicação no exterior, sobre todo o tipo de argamassas de cimento, pedra natural, tijolo e superfícies anteriormente pintadas.

3- Características do produto

- Cor – Branco
- Aspecto – Texturado grosso / Viscoso
- Brilho – Mate
- Densidade 23 °C +/- 1,54
- Estabilidade em armazém: 2 anos quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre os 5 e 40 °C.

FICHA TÉCNICA



DR Picotex

Ref. 170022

Última revisão: 11 de 2017

4- Dados de aplicação

4.1- Métodos e características de aplicação

- Rendimento
 - 0,5 a 1,5L/m² por demão
- Tempo de secagem (23 °C)
 - Superficial – 1 a 2 horas
 - Repintura – 6 a 8 horas
- Diluição
 - 1ª de mão, 15 a 20% com água em volume.
 - 2ª de mão, aplicar sem diluição

4.2- Preparação da superfície

Sobre reboco de cimento novo:

Aguardar pela cura completa do cimento, o que demora aproximadamente 1 mês. Escovar, se necessário, para remover partículas soltas não aderentes. Aplicar uma demão de *DR Lite HP* (refª 1046), deixar secar e aplicar 2 de mão de *DR Picotex* (ref. 170022)

Sobre reboco anteriormente pintado:

Escovar para retirar tinta velha não aderente, refazer zonas danificadas e remover gorduras e poeiras. Nas zonas de reboco à vista proceder conforme indicado para suportes novos.

FICHA TÉCNICA



DR Picotex

Ref. **170022**

Última revisão: **11** de **2017**

Sobre suportes caiados:

Lavar a parede com um jacto de água. Aplicar uma demão de Primário *DR Pliolite Solvente* (refª 1038). Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

4.3 – Condições ambientais

- Temperatura – Superior a 7 °C
- Humidade relativa – Inferior a 80%
- Temperatura do suporte – 3 °C acima do ponto de orvalho
- Não aplicar com o suporte exposto directamente ao sol ou quando for previsível que durante o período de secagem possa chover.

É da responsabilidade do utilizador tomar providências para cumprimento das leis actuais e regulamentações locais, no que se refere à protecção do ambiente, assim como é da sua responsabilidade o processo de aplicação e uso diferente do indicado nesta ficha técnica.

5- Observações

Recomenda-se um ensaio prévio da aplicação do produto.

O rendimento é variável conforme o estado do substrato e índice de absorção dos mesmos.

Os intervalos entre demãos podem variar, conforme a temperatura ambiente e/ou estado das condições atmosféricas. Os dados fornecidos podem não ser exactos, servindo meramente como ordem orientativa.

FICHA TÉCNICA



DR Picotex

Ref. **170022**

Última revisão: **11** de **2017**

Em caso de dúvida, consulte o nosso serviço de apoio técnico.

O limite da EU para este tipo de produto (Cat A/c) 30 g/l (2010).

Este produto contém no máx: 29 g/l COV, no produto pronto a usar.