

FICHA TÉCNICA



DR Selante Acrílico

Ref. 526

Última revisão: 01 de 2015

- Primário acrílico opaco

- Forte aderência

- Bom poder penetrante



1- Descrição

Baseado numa dispersão co polímero acrílico aquoso, de forte aderência e poder penetrante.

2- Usos Típicos

Em paredes lisas ou porosas, exteriores ou interiores, para uniformizar a absorção da superfície.

Possui opacidade, proporcionando deste modo economia nas demãos do acabamento a usar, nomeadamente em suportes absorventes do tipo estuque em interiores, assim como sob reboco em interiores ou exteriores. Tem também dupla função de isolar e selar os materiais propensos a degradação.

3- Características do produto

- Cor – Branco
- Aspecto – Líquido
- Brilho – Meio Brilho
- Densidade 20 °C +/- 1,32
- Estabilidade em armazém: 1 ano quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre os 5 e 40 °C.

FICHA TÉCNICA



DR Selante Acrílico

Ref. 526

Última revisão: 01 de 2015

4- Dados de aplicação

4.1- Métodos e características de aplicação

- Processo de aplicação – Rolo anti-gota, trincha ou pistola airless
- Rendimento - Suportes lisos 6 a 8 m²/L por demão
- Tempo de secagem (20 °C)
 - Superficial – 3 hora
 - Repintura – 6 horas
- Diluição
 - Trincha e rolo anti-gota: Até 15% com água.
 - Pistola airless: Se necessário diluir a 5% com água.

4.2- Preparação da superfície

Aplica-se à trincha, rolo ou pistola airless. Pode ser aplicado directamente ou diluído até 15% água, dependendo da superfície a aplicar.

O intervalo entre demãos, deve ser de 6h, podendo ser mais curto 3h - 4h, dependendo da temperatura ambiente e/ou das condições atmosféricas.

Pode ser aplicado sobre reboco, alvenaria, estuque, madeira, caiações e pinturas velhas.

Aconselhamos aplicação de duas demãos, principalmente sobre substratos muito absorventes.

FICHA TÉCNICA



DR Selante Acrílico

Ref. 526

Última revisão: 01 de 2015

4.3 – Condições ambientais

- Temperatura – Superior a 5 °C
- Humidade relativa – Inferior a 80%
- Temperatura do suporte – 2 a 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.

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: 2,62 g/l COV, no produto pronto a usar.