

## ANTI MANCHAS ( Primário )

### Descrição do Produto

- Primário/Isolante aquoso baseado numa resina acrílica pura, sendo **resistente à alcalinidade**.
- Reduz a capacidade de absorção do substrato, evitando secagens demasiado rápidas e consequentemente anomalias no filme como fissuras.
- Boa capacidade de penetração fruto do tamanho das partículas.
- Desenvolvida para **cobrir uma grande variedade de manchas: fumo, café, óleo** (entre outras).
- Evita migrações de humidade entre camadas inferiores e a superfície da parede.



Pincel  
Trincha  
Rolo

### Local de aplicação

Interior (Estuque projectado | Gesso cartonado normal e hidrofugado | Betão e Cimento)



Ler Ficha Técnica  
antes da aplicação

### Características do produto

• Viscosidade: 95 KU (a 23°C) | • Densidade: 1,10 Kg/l (a 23°C)



Não aconselhável uso  
de spray em lata para  
aplicação

### Características de aplicação

• Rendimento: 8-12 m<sup>2</sup>/l (dependendo do suporte)  
• Secagem entre demãos: 2-3h | • Secagem total: 12h



Catálogo de cores  
disponíveis, fale  
connosco

### Preparação da superfície

• A superfície na qual se irá aplicar o filme deve apresentar-se seco, consistente, firme e isento de qualquer contaminação.



Aplicação com pistola  
de spray aconselhada

### Superfícies novas de alvenaria ou betão

• Após a superfície estar devidamente curada e seca, aplicar o primário **Anti manchas**.



Lavável

### Superfícies caiadas ou a giz

• Antes da aplicação da tinta proceder à remoção, tanto quanto possível, da cal com uma máquina de alta pressão, auxiliando a limpeza com alguma esfrega. Quando a parede se encontrar seca, aplicar o **Anti manchas**.



Protege do frio



## ANTIMANCHAS ( Primário )



### Superfícies que apresentem algas ou fungos

. Caso a superfície apresente fungos ou algas, devem ser removidos através de uma lavagem intensiva (à pressão e com recurso a esfrega) e tratados com anti fungos.

---



### Superfícies que apresentem fissuras

. No caso de a superfície apresentar fissuras, deverá proceder-se à limpeza da mesma. No caso de fissuras de pequenas dimensões aplicar **Fissol**, enquanto que se estas forem de maiores dimensões, aplicar cimento. Em ambos os casos, é recomendado deixar a superfície a secar para depois ser aplicado o **Anti manchas**.

---



### Aplicação



. Trincha, Rolo ou Pistola

Antes da aplicação, proceder à diluição e respetiva homogeneização do produto. Caso ocorra a formação de espuma, deixar repousar até que esta desapareça.



• 2-3 demãos (dependendo do estado da superfície) 1ª demão: diluição da tinta 10-15% de água (para melhor penetração da superfície) 2ª e 3ª demãos: 5-10% (para maior cobertura e espessura do filme)

Nota: Evitar aplicar a tinta quando a humidade relativa for superior a 80% e temperaturas inferiores a 10 °C e superiores a 35 °C. No caso de as temperaturas serem baixas poderá verificar-se um tempo de secagem do filme maior enquanto que se forem superiores a 35 °C poderão ocorrer inconsistências na formação do filme bem como de dispersão do pigmento.

---



### Precauções de segurança

. Consultar a ficha de segurança do produto

---

Os dados apresentados nesta ficha técnica provêm da pesquisa e experiências sendo que os valores são fidedignos. Em caso de mudanças nas condições de operação, assim como métodos de aplicação, as informações providenciadas nesta ficha técnica não poderão ser mais dados como garantia e testes preliminares são recomendados. Para mais informações aconselhe-se com os nossos técnicos.