



## **D-ANTIMANCHAS**

FT107.05

**DESCRIÇÃO:** Primário aquoso antimanchas, à base de resinas acrílicas, branco.

**UTILIZAÇÃO:** Indicado para aplicar sobre paredes ou tetos contaminados com manchas

> de nicotina, fumo de lareira ou de incêndios, manchas secas de humidade, etc. Estes produtos são solúveis em água, e quando repintados com tintas convencionais, tendem a migrar para a superfície, sujando a pintura recentemente efetuada. Este primário possui a capacidade de bloquear a migração destes contaminantes. Aplicável sobre rebocos em cimento, liso

ou areado, estanhado, gesso cartonado, estuque projetado, etc.

**PROPRIEDADES:** Bloqueia a migração de contaminantes como fumo, nicotina, etc.

> Excelente capacidade de bloqueio Elevada opacidade e brancura

Elevada aderência Boa aplicabilidade

## **CARACTERÍSTICAS:**

- Acabamento ...... Liso / Mate

- Cor ...... Branco

- Rendimento Prático ..... 10 - 12 m²/l por demão, (dependendo do tipo, rugosidade, absorção do suporte e condições de aplicação)

1 - 2 demãos. Sobre manchas difíceis, aplicar sempre 2 demãos. - Aplicação .....

Mexer bem o produto antes de o aplicar.
Pode ser repintado com as tintas aquosas convencionais, lisas ou texturadas, mates ou com diversos graus de brilho.

Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%): - Secagem .....

Superficial: 1 - 2 horas Repintura: 4 – 6 horas

- Diluição .....

Não diluir, de modo a não reduzir o seu efeito "barreira". Em manchas difíceis (fumo, etc.), aplicar sempre 2 demãos, sendo a primeira demão diluída com 20% de água, em volume, e a segunda demão, sem diluição.

- Limpeza de Acessórios ...... Com água, logo após a aplicação.

Valor limite da UE para este produto (cat A/g): 30 g/l COV. Este produto contém no máximo 4 g/l COV (a). - COV .....

- Ponto Inflamação ..... Não inflamável.

Mínimo de 2 anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas,mantidas em local seco e fresco. Os lotes mais antigos deverão - Estabilidade em Armazém .......

ser os prímeiros a ser utilizados, de acordo com a regra FIFO.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: As superfícies devem apresentar-se secas, limpas, firmes, isentas de

gorduras, poeiras ou partículas mal aderentes, cal, fungos, algas, musgos

ou outros contaminantes. Escovar para remover partículas soltas.

SUPERFÍCIES ANTERIORMENTE PINTADAS | No exterior, remover totalmente tintas antigas mal aderentes com escova, espátula e/ou água

Revisão № 1 Outubro 2016 FT107.05/1





sob pressão. Deixar secar convenientemente. Se necessário, efetuar reparações com produtos apropriados. No interior, remover totalmente tintas antigas mal aderentes com escova e/ou lixagem. Reparar pequenas fissuras e imperfeições com BARRATEC (ref. 109.03), seguindo-se lixagem e aspiração.

SUPERFÍCIES ANTERIORMENTE CAIADAS | Remover totalmente a cal com escova e/ou água sob pressão.

SUPERFÍCIES CONTAMINADAS COM FUNGOS | No exterior, lavar com água sob pressão, se possível com hipoclorito de sódio. Aplicar DESINFETANTE DE PAREDES (ref. 113.03) e deixar secar. No interior, escovar de modo a remover o pó. Lavar com hipoclorito de sódio, aplicar DESINFETANTE DE PAREDES (ref. 113.03) e deixar secar.

PRECAUÇÕES: Consultar a embalagem e/ou ficha de segurança do produto.

## **CONDIÇÕES AMBIENTAIS:**

- Temperatura Ambiente ...... Superior a 5°C e inferior a 35°C

- Humidade ...... Inferior a 80%

- Temperatura da Superfície ...... 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

## **OUTRAS INFORMAÇÕES:**

Notas: Esta Ficha Técnica anula e substitui as versões anteriores.

(a) O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.

Revisão № 1 Outubro 2016 FT107.05/2