

PAREDES E TECTOS
AQUA FINISH



AQUA FINISH

TINTA ISOLADORA AQUOSA
BRANCA PARA PINTURA
DE PAREDES E TECTOS

AQUA FINISH baseia-se na tecnologia comum ao **AQUA PRIMER**, pelo que, ao contrário das tintas aquosas, não solubiliza os diversos tipos de manchas convencionais, mas isola-as logo a partir da primeira demão. **AQUA FINISH** é isento de tensão logo sem riscos de descasque.

Graças à garantia de isolamento oferecida pela tecnologia usada, **AQUA FINISH** é muito branco, não necessitando de recorrer ao uso do "branco sujo" para disfarçar o reaparecimento das manchas.

- >> Isolamento das manchas logo na 1ª demão
- >> Esquema monoproduto: não necessita de primário
- >> Ótimo poder de cobertura
- >> Sem tensão, pelo que não descasca
- >> Muito branca e não amarelece
- >> Acabamento muito liso e sem emendas da rolada
- >> Não salpica
- >> Muito boa aplicabilidade com rolo ou trincha
- >> Aquosa - baixo cheiro
- >> COV's reduzidos

AQUA FINISH

Tinta isoladora aquosa branca para paredes e tectos

CARACTERÍSTICAS

Eficaz isolador de manchas diversas. Acabamento mate. Não necessita de primário. Baixo cheiro. Aplicável sobre diferentes tipos de suportes (na renovação e na pintura nova). Fácil aplicação.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Os suportes devem estar secos, firmes, isentos de gorduras, poeiras e outros contaminantes. Se for necessário a superfície deve ser escovada, mas nunca lavada com água.

APLICAÇÃO

Aplicar 1 ou 2 demãos de **AQUA FINISH**, directamente ao suporte, com trincha, rolo antigota ou pistola airless. No caso de suportes novos devem ser aplicadas 2 demãos. Não aplicar sobre superfícies anteriormente caiadas. Temperaturas inferiores a 10°C e humidade relativa superior a 80% podem reduzir a capacidade de isolamento de manchas de produto.

Preparação:

Agitar até homogeneização completa.

Diluição:

Trincha e rolo antigota - pronto a aplicar.
Pistola airless (Bico: 0,017-0,028 polegadas; Pressão: 180-250 bars) - ca. 10% de água.

Condições ambientais de aplicação:

Humidade relativa: inferior a 80%.

Tempo de secagem:

(a 20°C e 60% humidade relativa):

Superficial – ca. 1 hora.

Para sobrepintura – 4-6 horas.

Rendimento médio:

11 a 12 m²/L/d (dependendo do suporte e condições de aplicação).



Compostos Orgânicos Voláteis (COV):

Mínimo (0,00 – 0,29%).

Valor limite da UE para este produto (cat. A/a):
75 g/l (2007), 30 g/l (2010).

Este produto contém no máx. 6 g/l COV.
A redução dos COV contribui para um melhor meio ambiente.

Embalagens Disponíveis:

1L, 4L e 10L.

