



## A tinta de água que **realmente cobre as manchas**

### **CAMPOS DE APLICAÇÃO:**

Pintura de fundo e acabamento para paredes e tectos, especialmente concebida **para isolar e cobrir manchas, de fumo, nicotina, óleo, café, taninos, azeite, gorduras, manchas de água secas, marcadores, etc.** em gesso, madeira, fundos minerais e/ou pintados.

**Excelente poder de cobertura de manchas de lignina em placas de cartão-gesso.**

As substancias solúveis em água (taninos, nicotina, etc.), capazes de produzir manchas nos suportes, são bloqueadas e isoladas com a primeira demão de ISOLFIX A AGUA, impedindo o seu aparecimento na segunda demão.

Lavável e fungicida, ideal para cobrir manchas em cozinhas e casas de banho.

Interior.

### **CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS:**

- Bloqueia e isola as substancias solúveis em água, com a primeira demão e com a segunda cobre totalmente. Excelente cobertura.
- Sem cheiro. Livre de dissolventes e amoníaco.  
Esta pintura respeita os compromissos assumidos no **Protocolo de Kyoto**.  
Cumprir os limites máximos de emissão de Compostos Orgânicos Voláteis (COV) exigidos para o ano 2010, segundo a Normativa Européia.
- Não goteia nem amarelece.
- Repintável em 6 horas.
- Acabamento mate. **Coloreável com corantes universais, máx 3%**
- Lavável. Resistente ao esfregamento.
- Fungicida.

### **APLICAÇÃO E PREPARAÇÃO DO SUPORTE:**

#### **Suporte**

O suporte deve estar são, seco e livre de pós e substancias anti-aderentes.

Consolidar os suportes arenosos e/ou pouco consolidados com um primário penetrante.

Se o suporte apresentar defeitos reparar previamente com um Aguaplast apropriado.

## Aplicação

**Aplicar uma primeira demão** com trincha, rolo de lã ou Airless, diluída com uns 5% de água. **Deixar secar um mínimo de 6 horas e aplicar a segunda demão**, sem diluir.  
Limpar as ferramentas com água.

## PRECAUÇÕES:

Não utilizar com temperaturas inferiores a 5° C. Não aplicar sobre superfícies quentes nem sobre suportes submetidos a humidade permanente.

## DADOS TÉCNICOS:

Produto	
Base de Ligante	Resinas acrílicas especiais
Diluyente	Água
Densidade	1.35 ± 0.05 g/cc
Consistência	Pastosa
Acabamento	Mate
Cor	Branco. Coloreável com corantes universais, máx 3%
Aplicação	
Temperatura de Aplicação	5 – 35° C
Ferramenta	Trincha, rolo de lã ou <i>Airless</i>
Limpeza da ferramenta	Limpar os utensílios com água
Diluição	1ª demão 5% água 2ª demão pura
Rendimento	6 – 8 m <sup>2</sup> / l. <b>para cobertura total</b>
Secagem	Ao tacto: 30 min. a 23° C
Repintura	Aprox. 6 horas

## PROVISÃO:

APRESENTAÇÃO	UNIDADES/ CAIXA	QANTIDADE PALETE
Ref. 3499 Cubo plástico 1 l	6	72
Ref. 3481 Cubo plástico 4 l	4	36
Ref. 3482 Cubo plástico 10 l	1	48

## ARMAZENAGEM:

Conservar a embalagem bem fechada.

Eliminação de resíduos: a tinta seca pode ser eliminada como resíduo de construção e a embalagem vazia pode depositar-se no contentor de reciclagem (ponto verde)

## SEGURANÇA:

Consultar a etiqueta do produto.

Para maior informação consultar a Ficha de Dados de Segurança.

## Nota de carácter geral:

Os dados contidos na presente informação são descrições do produto. Representam notas gerais resultado da nossa experiência e comprovação. Não se consideram casos de aplicações particulares. Em caso de necessidade, contactar os nossos serviços técnicos.



**Beissier, S.A.**  
Pol. Ind. Txirrita Maleo, 14  
20100 Errenteria. Guipúzcoa. Spain.  
Tel.: (34) 902 100 250  
Fax: (34) 902 100 249  
e-mail: beissier@beissier.es  
www.beissier.es

