

# Ficha Técnica

### Imprimación Concentrada al Agua

Fijador formulado a base de monómeros acrílicos copolimerizados en emulsión acuosa, sin ningún tipo de plastificantes externos.

**Ubicación:** Fachadas y paredes de interior

**Uso:** Exterior/interior

Rendimiento: mínimo 10 m²/L

Al tacto: 1 a 2 horas Repintado: 12 horas Color: Incoloro

**Tamaños:** 750 ml, 4 y 15 litros

Acabado: Satinado

### Características técnicas

**Ligante:** Copolímeros acrílicos en emulsión

**Densidad (Kg/l):**  $1,02 \pm 0,05 \text{ g/cc a } 25^{\circ}\text{C}$ 

Tiempo de secado: Al tacto: 1 a 2 h

Repintado: 12 h

**Colores:** Incoloro **Aspecto:** Satinado

### **Propiedades**

- Apto para exterior e interior.
- Unifica y limita el grado de absorción.
- Ofrece resistencia a que las sustancias salinas contenidas en el soporte migren hacia la superficie del revestimiento.
- Ancla con el soporte y fija las sucesivas aplicaciones.
- Consolida los fondos débiles y pulverulentos.
- Dificulta la entrada de dióxido de carbono, aumentando la resistencia a la carbonatación.

#### Recomendaciones de uso

Especialmente indicado para el tratamiento de fondos, sobre todos los materiales utilizados en construcción (yeso, hormigón, revoco, ladrillo, madera, etc.).

#### Normas para aplicar

- Temperatura de aplicación: De 5 a 35° C.
- Modo de empleo: Sobre superficies nuevas, diluir al 25 % en agua (1 parte de Imprimación concentrada al agua con 3 de agua).

Sobre superficies en mal estado o viejas que se deban consolidar dar una primera mano más diluido (De 1:5 a 1:7).

• Numero de capas: Una o dos según las necesidades.

### Tratamiento de superficies

- Superficies nuevas, deben estar exentas de polvo, limpias, secas y libres de eflorescencias salinas.
- Superficies viejas, además de las consideraciones anteriores, se deben eliminar los restos de pintura. Cuando se aplique sobre superficies ya pintadas, deberán lijarse las zonas defectuosas y agrietadas, rellenar y nivelar estas zonas con el producto más idóneo.

## Estabilidad y conservación del envase

Fácilmente homogenéizable, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 6 meses en envase cerrado. No presenta pieles, coágulos ni geles. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 0° C.

Julio 2018 Página 1/2

### **Aplicación**





### Dilución

Ver modo de aplicación.

### Limpieza

Con agua al final del trabajo con el producto en fresco.

### Seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.





### Central de compras Pyma

Calle Acuario 23B, Local 3, 28042 Madrid

91 305 58 04

administracion@pyma.com

www.pyma.es















La información de esta Ficha, está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquello que se específican, sin tener primero una instrucción por escrito, de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha sólo significa una descripción de las exigencias de seguridad del preparado y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.