



## FICHA TÉCNICA

### IMPRIMACIÓN SELLADORA

#### 1.-DESCRIPCIÓN

Imprimación selladora pigmentada al agua, fabricada con copolímeros acrílicos y pigmentos seleccionados.

#### 2.-USOS RECOMENDADOS

Para preparar y sellar superficies porosas en albañilería, fijando la pintura de acabado mediante una imprimación opaca como primera mano, eliminando las diferencias de absorción del soporte para dejar un acabado impecable.

#### 3.-PROPIEDADES

Excelente adherencia sobre yeso, cartón yeso, perlita, madera, etc  
Elevado poder cubriente.  
Buena aplicación a brocha y rodillo.  
Excelente nivelación  
Base agua  
Secado rápido.  
Transpirable al vapor de agua.  
Repintable con cualquier pintura monocomponente.  
No propaga llama.

#### 4.-SISTEMAS DE APLICACIÓN

Diluyente: Agua

Herramientas/dilución

Brocha: 5 % máx.

Rodillo: 5 % máx.

Pistola aerográfica: 5 % máx.

Turbo baja presión: 5 % máx.

Airless: 5 % máx.

Airmix: 5 % máx.

Repintado (20° C HR 60%): mínimo 3 - 4 horas, máximo sin límite.

Teñido: Tinte universal o al agua, máximo 5 % en peso.

Limpieza: agua inmediatamente después de su uso.

#### 5.-PREPARACIÓN DE SOPORTES NUEVOS

Mortero de Cemento: Esperar hasta total fraguado (30 días mínimo). Limpiar el soporte de posibles eflorescencias mediante chorro abrasivo, así como neutralizar las superficies alcalinas. Yeso: Esperar a que esté bien seco (máx. 20% de humedad). Limpiar el soporte de posibles eflorescencias. Limpiar el soporte de productos extraños y/o residuos. Madera: controlar que la humedad no exceda el 12 %. Lijar la madera teniendo cuidado de eliminar cualquier contaminación de colas, resinas, grasas o manchas.

#### 6.- MODO DE EMPLEO

Sobre superficies nuevas limpias y secas, exentas de óxido y grasa o salitre de:

- Cemento y hormigón: Directamente, diluyendo hasta 5 % para la primera capa.
- Yeso, escayolas o placas de cartón yeso: Directamente.
- Superficies pulverulentas diluyendo hasta 5 % para la primera capa.

Sobre superficies antiguas pintadas:

- Con pinturas en buen estado, de calidad: Lavar y lijar suavemente y aplicar a continuación.
- Con pinturas en mal estado: Eliminar y proceder como superficie nueva.
- Sobre pinturas al temple, cola o cal: diluyendo hasta 5 % para la primera capa

En general se recomienda:

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C.
- No exponer los envases a temperaturas extremas.

#### 7.- PRESENTACIÓN

En envases de plástico de 4 y 15 lts.

#### 8.- CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Máximo 30 meses en sus envases originales bien cerrados y resguardados de la intemperie.

## 9.- PRECAUCIONES

P103 Leer la etiqueta antes del uso.  
P235 + P410 Mantener en lugar fresco. Proteger de la luz del sol.  
P102 Mantener fuera del alcance de los niños.  
P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.  
P501: eliminar el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos (Ley 22/2011)

## 10.- DATOS TÉCNICOS

Naturaleza de la resina: emulsión base agua de un copolímero acrílico.  
Color: Blanco  
Aspecto: Liso mate sedoso  
Textura: fina lisa  
Pigmentos: Bióxido de Titanio Rutilo.  
Peso específico: 1.50 +/- 3 gr/cc  
Sólidos en Volumen: 35%/+-2  
pH: 7.5-8.5  
Secado al tacto: 30-45 minutos aproximadamente (20° C HR 60%).  
Secado total: 24 horas (20° C HR 60%)  
Diluyente: Agua  
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola o airless (ajustando viscosidad)  
Rendimiento: De 5 a 8 m2/L. por mano (según superficies).  
Tinción: Colorantes Universales  
Repintado: A partir de 2-3 horas  
COV: Directiva 2004/42 (II) Categorías a/c.  
Valor límite de la UE para el producto 75 g/l (2007) y 40 g/l (2010)

3

## NOTA:

Los datos reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas, y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos soportes, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad de cada uso en concreto.

Tanto el fabricante como el vendedor no asumen, salvo acuerdos específicos por escrito, ninguna responsabilidad derivada del uso de nuestros productos, por los resultados, perjuicios, etc., que puedan presentarse en aplicaciones realizadas de acuerdo con nuestras recomendaciones, ya que estas quedan fuera de del control de nuestra compañía. Dada la permanente evolución de la técnica, corresponde a nuestros clientes informarse antes de comenzar un trabajo, que la presente ficha no ha sido modificada por una versión más reciente. Esta ficha anula y reemplaza otra anterior relativa al mismo producto.

Revisión 1, agosto de 2015



Fabricado para Pinturas Terra  
Por CIF: B 63394431  
Polígono Mot, 13 Motril (Granada)  
958601760