



Línea: Imprimaciones

Fecha: 15-02-2015

Revisión: 1.1

FIJADOR-ANTISALITRE

DESCRIPCIÓN Y COMPOSICIÓN

Imprimación fijadora en base acuosa, a base de copolímeros acrílicos con tamaño de partícula muy fino, de máxima penetración en superficies porosas, pintadas o de obra nueva.

FINALIDAD Y USOS

Este producto es idóneo para solucionar todo tipo de problemas de soportes deleznales, actuando como fijador, promotor de adherencia, regulador de absorción y endurecedor de superficies porosas pintadas con antiguas pinturas.

Imprimación universal, evitando salitres, veladuras y saneando los fondos en mal estado y endureciéndolos.

PROPIEDADES

- Antihumedad.
- Antisalitre.
- Poder de penetración.
- Endurece y sana fondos deleznales.
- Rápido secado.
- Excelente dureza.
- Fácil aplicabilidad.
- Excelente adherencia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SECADO AL TACTO:	20°C HR 60 % A la media hora de su aplicación.
REPINTADO:	20°C HR 60 % De cuatro a seis horas desde su aplicación.
ASPECTO:	Líquido.
PESO ESPECÍFICO:	1'00 ± 0'05 Kg/L.
COLOR:	Blanquecino lechoso.
RENDIMIENTO:	Aproximado por mano entre 7-15 m ² /L y capa (según soporte).
LIGANTE:	Dispersión de copolímeros acrílicos:

ESPECIFICACIONES DE SUMINISTRO	
Contenido sólido (105°C/1h.) (ISO 3251)	30 ± 1%
Viscosidad Brookfield R.V.T.(mPa.s) (ISO 2555)	≤ 80
pH (ISO 976)	7.0 - 9.0



Línea: Imprimaciones

Fecha: 15-02-2015

Revisión: 1.1

FIJADOR-ANTISALITRE

PROPIEDADES GENERALES DE LA DISPERSIÓN	
Tamaño de partículas predominante (nm) (ISO 13321)	40 aprox.
Mínima temperatura de formación de film (DIN 53787)	0°C aprox.

PROPIEDADES DEL FILM	
Aspecto	Translúcido.
Tg. (DSC)	16°C aprox.

APLICACIÓN

Por su facilidad de ser extendida, puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola. Durante los meses de verano se aconseja mojar las superficies muy reseca y calcinadas por el sol antes de su aplicación, para evitar una rápida evaporación y secado.

- Matizar pinturas brillantes para asegurar una buena penetración en el sustrato.
- Masillar con plaste los defectos del soporte, aplicando antes y después del masillado el producto.
- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Diluir el producto en función de la porosidad y el estado de la superficie a pintar, evitando posibles brillos.
- No aplicar a pleno sol ni en días que sean excesivamente húmedos.

DISOLUCIÓN

Los datos de disolución son orientativos, dado que debemos evitar brillos y ello dependerá de la absorción del soporte.

LIMPIEZA

Los utensilios se limpian sólo con agua.

PRECAUCIONES

Preservar el producto de las heladas y de la exposición directa al sol, no aplicar a temperaturas inferiores a 5°C ni a superiores de 35°C.

Se recomienda no lavar las paredes hasta pasados, al menos, 15 días desde su pintado.



Línea: Imprimaciones

Fecha: 15-02-2015

Revisión: 1.1

FIJADOR-ANTISALITRE

CONSERVACIÓN DEL PRODUCTO

Es conveniente para su conservación evitar añadir agua al producto.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

SOPORTES NUEVOS

- Morteros de Cemento:
 - Esperar hasta el total fraguado (mín. 30 días).
 - Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
 - Neutralizar las superficies alcalinas.
 - En superficies pulidas: lijar para abrir poro.
 - Limpiar el soporte de productos extraños.
 - Masillar los defectos del soporte, aplicando antes y después del masillado el producto.
- Yeso:
 - Esperar hasta que este bien seco (max. 20% de humedad).
 - Limpiar el soporte de productos extraños.
 - Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
 - En superficies pulidas: lijar para abrir poro.
 - Masillar los defectos del soporte, aplicando antes y después del masillado el producto.

RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO

- Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.
- Las superficies brillantes y satinadas deben matizarse para asegurarse una buena adherencia.
- En los soportes pintados debe comprobarse la solidez y anclaje de la pintura para evitar posibles incompatibilidades, eliminando polvo y suciedad antes de ser repintados.
- Masillar los defectos del soporte, aplicando antes y después del masillado el producto.
- Sobre paredes con moho o algas, descontaminar previamente.

ALMACENAMIENTO

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 12 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperatura entre 5°C y 35°C.



Línea: Imprimaciones

Fecha: 15-02-2015

Revisión: 1.1

FIJADOR-ANTISALITRE

SEGURIDAD E HIGIENE-PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- No comer, beber o fumar durante su aplicación.
- En caso de contacto con los ojos lavar con agua limpia y abundante.
- Tóxico por ingestión.
- Mantener siempre fuera del alcance de los niños.
- No verter los residuos al desagüe.

Pinturas Pinresa, se reserva el derecho de modificar estas características sin previo aviso.¹

¹ Los datos aquí reseñados están basados en nuestros conocimientos actuales, debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar, la total reproducibilidad en cada uso concreto; así por 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 éstas quedan fuera del control de la Empresa.

Esta ficha anula y reemplaza cualquier otra anterior relativa al mismo producto.