



REVISUR

C/. Océano Antártico, 7
Pol. Industrial «Charca Musia»
Tel. 927 21 12 24
Fax 927 22 80 74
10005 - Cáceres

1.266 - SELLADOR HIDRÓFUGO

Solución compuesta a base de resinas acrílicas termoplásticas especiales, que por su gran poder de penetración y adherencia, está indicada para la imprimación y fijación de soportes pulverulentos y como imprimación adherente de superficies varias. Tiene un alto poder de impermeabilizante por lo que la superficie tratada, se hace resistente al agua, además de facilitar su limpieza.

Usos y aplicaciones

Indicado para fijar superficies degradadas por el paso del tiempo como morteros de cemento, yeso, hormigón, ladrillo... y para fijar y dar consistencia a revoques, ladrillo visto, viejas pinturas, etc.

Características

Transpirable. La película que forma es permeable al aire y vapor de agua, permitiendo la respiración del soporte.
Fluido insoluble en agua.
Extraordinaria adherencia sobre hormigón, cemento, ladrillo, fibrocemento y otros materiales usados en la construcción.
Resistente a la alcalinidad y salinidad del soporte.
Gran poder de fijación.
Excelente poder de penetración.
Secado rápido.

Composición

LIGANTE: Resinas acrílicas termoplásticas especiales.
Numero de componentes. Uno
DILUYENTE: **Disolvente Universal.**

Características técnicas

Color: Incoloro.
Acabado: en función del número de capas, desde semi-mate a satinado.
Punto de Inflamación: 41°C
Densidad: 0.9 ± 0,05 Kg/L
COV: 705 gr./l
Contenido máx. de COV permitido 2010: 750 gr/lt.
Rendimiento teórico muy variable según porosidad de la superficie, como orientación 5—7 m²/lt
Secado tacto: 2 horas.
Secado total: 12 horas.

Nota: Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones.

Fecha de creación: 16/07/1997

Fecha de revisión: 08/04/2021



REVISUR

C/. Océano Antártico, 7
 Pol. Industrial «Charca Musia»
 Tel. 927 21 12 24
 Fax 927 22 80 74
 10005 - Cáceres

Precauciones

Durante la aplicación del producto y en el tiempo de secado conviene mantener el lugar donde se aplique con buena ventilación, para favorecer su secado y evitar la acumulación de vapores disolventes, así como aplicar con mascarilla y gafas protectoras.

Superficies pulverulentas, poco consistentes:

Si en el sustrato hay restos de cemento, yeso y materias que no tengan buen adherencia, eliminar mediante un cepillado profundo.

Si hay capas gruesas de cal deben eliminarse.

Lavar la superficie con abundante agua, dejar secar y aplicar una capa de **Sellador**.

Superficies de hormigón o lisas absorbentes:

Primero desengrasar la superficie a pintar y eliminar mediante cepillado los restos de cemento, arena, etc... Con la superficie exenta de residuos, aplicar **Sellador**.

Tipo de envase:

Se envasa en botes litografiados de 4 y 15 L.
 Evitar la exposición directa del sol.

Limpieza:

Limpiar los utensilios con diluyente inmediatamente después de su uso.

Diluyente: Aromático.

Observaciones: Puede aplicarse tanto a bajas temperaturas (-20°C) como a altas temperaturas propias del verano.

Resistente a la lluvia a partir de los 20 min. de su aplicación en condiciones normales.

No mezclar nunca con otras pinturas.

Seguridad y medio ambiente:

No tirar los residuos por el desagüe.

INFLAMABLE.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No respirar los aerosoles (si se aplica a pistola).

Evítese el contacto con la piel.

En caso de ingestión no provocar el vómito: acúdase inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta ó el envase.



Nota: Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones.