

EMPRESA ASOCIADA A:



SELLADOR P

FICHA TÉCNICA

**TIPO C1302
SERIE D**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **SELLADOR P** es un barniz a base de copolímero vinil-acrílico en base acuosa, especialmente indicado para la utilización con cemento.

Emulsión indicada como puente de unión de mortero viejo – nuevo, debido a su pequeño tamaño de partícula y la tack residual permanente que presenta.

Además su compatibilidad con el cemento le hace indicada para mejorar las propiedades de flexotracción, la adhesión e impermeabilización de las mezclas cementosas.

USOS DEL SELLADOR P

- Puente de anclaje entre acabados y superficies poco porosas.
- Aumento del agarre entre paredes antiguas y nuevas aplicaciones..
- Mejorador de propiedades del cemento; flexión, impermeabilidad,,
- Fijador de superficies terrosas y desmenuzadas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Líquido blanco
Densidad	$\pm 1.04 \text{ gr /cm}^3$
PH	3 - 5
Temperatura aplicación	+5 °C a +30 °C
Toxicidad / Inflamabilidad	No

APLICACIÓN

-Los soportes deben estar sanos, secos, sin polvo, exentos de pintura, grasa, cal, ceras y todo aquello que pueda perjudicar la adhesión.

Como puente de unión debe utilizarse puro. Si la superficie es muy porosa se puede diluir débilmente (Máximo 2 displox : 1 agua).

Para mezclar con cemento se recomienda diluciones a partir del 25%.

Aplicar el producto cubriendo perfectamente toda la superficie. Displex Puente es un producto que genera una elevada pegajosidad al tacto con lo que es muy importante que se aplique sobre el mismo el revestimiento o producto final en un tiempo reducido para evitar que puedan adherirse partículas que resten o aminoren su efecto de anclaje. No dejar aplicado Displex puente durante más de 4 horas sin poner la siguiente capa sobre el producto.

No es aconsejable aplicar Displex Puente en ambientes de polución atmosférica elevada.

Sobre soportes de yeso tener especial atención al estado del mismo. Este debe estar limpio, sano y presentar la dureza necesaria. Es aconsejable en caso de que manche la mano aplicar una capa previa de sellador Sellador C diluido al 100% con agua.

PRESENTACIÓN

Envases de 5 y 25 kg.

RENDIMIENTO

Depende del estado y/o absorción del soporte a imprimir.

ALMACENAJE

Prevenir su almacenaje de temperaturas extremas. (de 0° C a 40° C). En estas condiciones se mantienen sus propiedades por un tiempo aproximado de 3 meses.

Nota: Fabrica se reserva el derecho, si lo considera necesario, a variar algún dato sin previo aviso.

SATINE

Avda. Corts Valencianes 26 Bloque 1 Escalera 2
Oficina Comercial.

C/ 46015 VALENCIA

TLF +0034 969 100 100 Y FAX: +0034 969 10 2000 // email: info@satine.es