



# PROPAM<sup>®</sup> FIX

## IMPRIMACIÓN DE ADHERENCIA

## DESCRIPCIÓN

**PROPAM FIX** es un producto formulado con resinas en base agua, cargas minerales y aditivos que aumentan el anclaje de los morteros monocapa en los casos de soportes sin absorción.



## DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido pastoso
Densidad aparente	1,25 ± 0,10 g/cm <sup>3</sup>
pH	7,8 ± 0,8
Extracto seco	58 ± 5%
Comportamiento al fuego	No inflamable
Temperatura de aplicación	+5°C a +35°C
Contenido en Componentes Orgánicos Volátiles (COV)	≤ 1000 µg/m <sup>3</sup>

## APLICACIONES

Sobre hormigón liso.  
Sobre superficies sin absorción superficial.  
Aplicación tanto en interiores como exteriores.

## PROPIEDADES

Excelente adherencia.

## SOPORTE

El soporte deberá estar perfectamente fraguado, resistente y limpio de polvo y grasa.  
Eliminar las partes degradadas o en mal estado. Cuando se aplique sobre revestimientos antiguos, deberá asegurarse el buen estado y perfecta adherencia del soporte.

## MODO DE EMPLEO

1. Diluir en la proporción de 1 parte de agua por 2 de **PROPAM FIX**.
2. Mezclar con la ayuda de un batidor mecánico lento.
2. Aplicar con rodillo o brocha. Mientras dure la aplicación, agitar la mezcla para que el producto no sedimente.
4. Finalmente, aplicar el mortero monocapa **REVAT**, una vez se haya secado la imprimación de **PROPAM FIX**, que suele ser al día siguiente.

## PRECAUCIONES

- Una vez realizada la aplicación de **PROPAM FIX**, no esperar más de 3 días en la colocación del mortero monocapa.
- No aplicar con riesgo de lluvias o heladas.
- Utilizar dentro del rango de temperaturas de aplicación de morteros monocapa.
- En caso de salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua y, si es necesario, acudir a un centro médico.

## RENDIMIENTO

El consumo aproximado de **PROPAM FIX** es de 0,3 Kg/m<sup>2</sup>, sin diluir.

## PRESENTACIÓN

Se presenta en envase de plástico de 20 Kg.  
Color: verde.

## ALMACENAMIENTO

Envase original, bien cerrado y en lugares cubiertos y protegidos del calor, de la humedad y del frío (heladas): 2 años a partir de la fecha de fabricación.

SEGURIDAD E HIGIENE: Toda la información referida a condiciones de uso, empleo, almacenamiento, transporte y eliminación de residuos de productos químicos está disponible en la Hoja de Seguridad del producto. La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo a la legislación vigente y es responsabilidad del consumidor final del producto

NOTA LEGAL: Los datos contenidos en este documento están basados en nuestra experiencia y conocimiento técnico, obtenidos en ensayos de laboratorio y bibliografía. Otras aplicaciones del producto que no sean las indicadas en esta ficha no serán de nuestra responsabilidad. Los datos de dosificación y consumo son únicamente orientativos y basados en nuestra experiencia, son susceptibles de cambio debido a las condiciones atmosféricas y de la obra. Para obtener las dosificaciones y consumos correctos deberá realizarse una prueba o ensayo "in situ" bajo responsabilidad del cliente. Para cualquier duda o aclaración adicional rogamos consulten con nuestro departamento técnico. La ficha técnica válida será siempre la última versión que estará situada en [www.propamsa.es](http://www.propamsa.es). Enero 2015.