



**FAMILIA** PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

**LÍNEA** IMPRIMACIONES SUELOS

## DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Imprimación rugosa adherente base agua. Puente de unión entre morteros, específica para superficies no absorbentes de obra. También se puede utilizar en soportes absorbentes.

## USOS

Suelos y paredes  
Interior/Exterior  
Mármol  
Cerámica  
Soportes no absorbentes  
Piedra  
Enfoscados de mortero en buenas condiciones  
Enlucidos  
Cemento, Yeso, Hormigón, Ladrillo  
Posibilita la adherencia de morteros de recrido y revoco sobre soportes no porosos y/o pulidos

## PROPIEDADES

- Bajo olor
- Buena aplicabilidad
- Excelente adherencia
- Puente de unión morteros
- Adherencia sobre una gran cantidad de superficies

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTO PUENTE DE UNIÓN GRIP
Acabado	Rugoso
Peso específico	(1.78±0.03)
Viscosidad	(350±30)PO
Sólidos en volumen	66± 1
Sólidos en peso	82± 1
VOC	Cat. h/BA 50/30 (2007/2010):0,66 g/l
Rendimiento aprox. por mano	2-3 m <sup>2</sup> /Kg

Secado tacto	30min
Repintado	(20°C HR:60%):24-72h
Colores	Rojo
Clasificación	AFNOR: NFT. 36005 - Famille I. Classe 7b2

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

### Soportes Nuevos

- Limpiar el soporte de productos extraños y/o residuos.
- El soporte debe estar seco, limpio, libre de polvo, partículas, aceites o cualquier tipo de partícula que empeore la adherencia del material sobre el sustrato.

### Restauración y mantenimiento

Este producto se utilizará como capa intermedia y no como acabado, por lo que no se incluyen recomendaciones de restauración ni mantenimiento.

## MODO DE EMPLEO

### Consejos de aplicación

- El producto se suministra listo al uso, pudiéndose diluir hasta un 10%.
- Aplicar el producto con brocha o rodillo.
- Aplicar sobre sustratos limpios y secos o ligeramente húmedos, pero nunca encharcados.
- Se recomienda aplicar el producto con un mínimo de 0.3 kg/m<sup>2</sup> por mano para garantizar una correcta adherencia.
- Se aconseja cubrir con mortero, hormigón o yeso transcurridos al menos 60 minutos de la aplicación del puente de unión, y como máximo tras 24-72h.
- Limpiar las herramientas de trabajo inmediatamente tras su uso antes de que el producto se endurezca.

### Disolvente para dilución y limpieza

Agua

#### Método de aplicación      Dilución orientativa

Brocha

Uso

Rodillo

0-10%

## SISTEMA

### Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
<b>Obra</b>			
<b>MAX</b>	Montó Puente de Unión Grip		Mortero de obra: cemento, yeso, cal
<b>STD</b>			

## SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

## NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí 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 fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

## FORMATOS

6 Kg, 20 Kg