

## HEPYROC

Rev02 Dic 2020

### Descripción:

HEPYROC es un mortero a base de resina de copolímeros acrílicos y áridos seleccionados ideado para el revocado de paredes, tanto en exterior como interior.

Su aplicación a llana nos permite obtener revestimientos decorativos acabados en rasgados verticales, horizontales y remolinados.

### Propiedades:

- Fácil aplicación, listo al uso
- Impermeable al agua
- Acabado mate
- Recubrimiento permeable al vapor de agua, transpirable
- Excelente adherencia sobre soportes minerales
- Sin olor, fácil limpieza con agua
- Excelente resistencia a la intemperie



### Características técnicas\*:

Acabado	Rugoso mate. Consultar carta de colores
Densidad 22°C	1.7 Kg/l
% sólidos peso	80%
Consumo por capa**	2-3 Kg/m <sup>2</sup>
Secado al tacto 23°C	Aprox. 1-3 h
Temperatura de aplicación	Entre +5°C y 35°C
Contenido en COV	<40 g/l
Espesor de aplicación	De 2 a 3 mm

\*Variaciones en las condiciones de humedad y temperatura pueden ocasionar cambios en las características técnicas aquí especificadas.

\*\*Dependiendo de la porosidad del soporte, los consumos y secado pueden variar.

### Método de aplicación

#### Preparación del soporte

La preparación del soporte es un aspecto fundamental a tener en cuenta para el éxito de la aplicación. Los soportes deben estar limpios de restos de pinturas antiguas, libres de grasas, aceites y partículas de polvo. En caso necesario lijar para asegurar una buena adherencia y eliminar restos de pinturas o papel mal adherido. Para que el acabado sea uniforme es conveniente que se hayan eliminado los salientes y enmasillado los huecos del soporte a revestir.

#### Aplicación

HEPYROC se puede aplicar a llana metálica o pistola, dependiendo del acabado deseado, sobre todo tipo de soportes verticales, hormigón, mortero de cemento, enfoscados de mortero, yeso...

Nunca aplicar en soportes horizontales.

Antes de su aplicación homogeneizar mecánicamente.

Es aconsejable aplicar una capa de BRIO FACHADAS de color similar al del HEPYROC como capa de fondo para evitar posibles transparencias en el rayado que provoca el fratasado final.

**SERVICIO TÉCNICO**

**Teléfono +34936406097**

**www.hepym.com - hepym@hepym.com**



En soportes muy absorbentes es preciso dar una primera mano de imprimación HEFIX.  
Para aplicaciones con pistola añadir un máximo de 1 litro de agua por envase.  
Usar cinta adhesiva de pintor para las juntas de trabajo.  
Una vez transcurridos entre 10 y 30 minutos desde su aplicación se puede proceder al fratasado.  
Nunca aplicar con riesgo de lluvias o nieve o a temperaturas inferiores de 5°C.  
Tampoco conviene aplicarlo a pleno sol, especialmente en tiempo caluroso.

### **Presentación**

Envases de 15 litros.  
Colores según carta.  
Para colores especiales consultar.

### **Limpieza de herramientas**

Con agua.

### **Almacenaje**

Se puede almacenar durante 12 meses en sus envases originales, en un lugar fresco y seco.

*La información contenida en esta ficha técnica es el resultado de ensayos de laboratorio y la experiencia práctica en nuestros productos. Hepym, S.A no puede responsabilizarse directa o indirectamente de un mal uso o aplicación de los productos. La presente ficha técnica perderá su validez con la aparición de una nueva edición. Rev02: diciembre 2020.*