

## HEPYPLAS 1000

Rev03 Dic 2020

### Descripción:

Pintura plástica a base de copolímeros vinílicos, de alta calidad y acabado satinado.

### Propiedades:

Fácil aplicación, gran poder cubriente, buena brochabilidad y gran resistencia al exterior.

Su formulación asegura una buena lavabilidad.

Ideal para su aplicación tanto en fachadas, por su resistencia al exterior y su elasticidad, como en interiores por su acabado de alta calidad fácil de limpiar.

Aplicable en cocinas, baños, colegios, escaleras, oficinas y, en general, zonas de alto movimiento o roce. Sobre todo tipo de soportes: yeso, cementosos, revoco, hormigón, fibrocemento, ladrillo, madera, etc.

### Características técnicas\*:

<i>Composición</i>	<i>Vinílica</i>
<i>Acabado</i>	<i>Satinado, blanco y color</i>
<i>Densidad aprox.</i>	<i>1.30 Kg/l</i>
<i>Temperatura y humedad de aplicación</i>	<i>&gt;5°C &lt;80%</i>
<i>Secado al tacto (23°C)</i>	<i>30-60 min</i>
<i>Repintado ,mínimo</i>	<i>6 horas</i>
<i>Rendimiento aproximado</i>	<i>10-12 m<sup>2</sup>/l por mano</i>
<i>Consumo aproximado</i>	<i>110-130 g/m<sup>2</sup> por mano</i>
<i>Lavable</i>	<i>A partir de los 21 días</i>
<i>% sólidos</i>	<i>54 %</i>

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

### 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, secos y firmes, exento de polvo, aceites o grasas.

Eliminar por medios mecánicos, los restos de antiguas pinturas si no están bien adheridas.

#### Aplicación

Antes de aplicar remover bien el contenido del envase.

Respetar temperatura y humedad de aplicación. No aplicar con previsión de lluvia.

HEPYPLAS 1000 puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola con un mínimo de 2 manos.

Para la primera mano, sobre soportes porosos, diluir al 15% con agua. Sobre superficies no porosas diluir un máximo de un 10%.

Para capas de acabado aplicar sin diluir.

El estado del soporte puede alterar los consumos aproximados aquí especificados.

**SERVICIO TÉCNICO**

**Teléfono +34936406097**

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



### **Presentación**

Bidones de 0.750, 4 y 13 litros.

Color blanco y carta de colores HEPYPLAS 1000 (14-azul, verde, amarillo, naranja, rojo, magenta, negro, ocre, rojo óxido, y 52- azul)

Para otros colores consultar.

### **Limpieza de herramientas**

En fresco con agua.

### **Almacenaje**

Se puede almacenar durante 6 meses en sus envases originales entre 10 y 35°C.

*La información contenida en esta ficha técnica es el resultado de ensayos de laboratorio y la experiencia práctica en nuestros productos. Los valores técnicos mostrados son indicativos y en ningún caso deben tomarse como especificaciones de producto. 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. Rev03: diciembre 2020.*

**SERVICIO TÉCNICO**

**Teléfono +34936406097**

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