

BRIO 2000

Rev02 Dic 2020

Descripción:

BRIO 2000 es una pintura plástica formulada a base de resina acrílicas en emulsión, especialmente indicada para cubrir soportes tradicionalmente difíciles como yeso proyectado o pladur. Es una pintura muy versátil, permitiendo su aplicación en interior y exterior, a brocha o rodillo.

Su acabado es mate profundo, aportando una gran cubrición y elevada resistencia al frote.

Propiedades:

- Excelente cubrición
- Resistente a los medios alcalinos y a los rayos UV
- Elevada resistencia al frote y lavabilidad
- Acabado decorativo mate
- Aplicable en interior y exterior

Características técnicas*:

Color	Blanco
Acabado	Mate Profundo
Densidad (Kg/l)	1,65 ± 3%
Viscosidad Brookfield (Sp04/12rpm)	14000 cps
Consumo aprox. por capa	120-150 g/m ²
Rendimiento aproximado	7 m ² /Kg
Resistencia al frote Húmedo (ISO 11998:2007)	CLASE 1 (<5μ)
Compuestos orgánicos (COV)**	< 30g/l
Secado superficial	40 min
Repintado	8 horas
% sólidos	66%

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

**Según la directiva 2004/42/CE el valor límite de la UE (2010) según el Anexo II, subcategoría (a) del producto listo para su uso es 30 g/l

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/o partículas de polvo. Siempre que el soporte lo requiera (superficies brillantes) sería recomendable el lijado de la superficie para abrir el poro y asegurar buena adherencia.

El soporte puede estar húmedo pero no mojado/encharcado.

La temperatura del soporte debe estar como mínimo a 5°C y como a máximo a 30°C

Aplicación

BRIO 2000 se puede aplicar a brocha o rodillo a dos manos.

Para asegurar una mayor penetración y sellado del soporte, se recomienda la primera capa diluida entre 15-20%. Cuando la primera capa esté seca se aplica la segunda mano diluida al 5%.

SERVICIO TÉCNICO

Teléfono +34936406097

www.hepym.com - hepym@hepym.com



El consumo aproximado por capa es de 150 g/m², estos consumos pueden variar dependiendo de la rugosidad y porosidad del soporte. No debe mezclarse con ningún tipo de pasta al temple, yeso de pintor o colas vegetales.

Presentación

Se presenta en envases de 15 litros.

Color estándar blanco.

Limpieza de herramientas

En fresco con agua.

Una vez endurecido sólo mecánicamente.

Almacenaje

Se puede almacenar durante 12 meses en sus envases originales, en un lugar fresco y a temperaturas superiores a los 5°C, sin presentar variaciones de viscosidad.

La información contenida en esta ficha técnica es el resultado de ensayos de laboratorio y la experiencia práctica en nuestros productos. Los datos técnicos mostrados en la tabla pretenden ser una guía pero en ningún caso deben entenderse como especificaciones de los distintos lotes suministrados 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.

SERVICIO TÉCNICO

Teléfono +34936406097

www.hepym.com - hepym@hepym.com