



FICHA TÉCNICA

IMPRIMACIÓN SELLADORA

Art. 8102

DESCRIPCIÓN

Imprimación selladora al agua, fabricada con copolímeros acrílicos y pigmentos seleccionados.

PROPIEDADES PRINCIPALES

- ◆ Base agua
- ◆ Secado rápido
- ◆ Fácil lijado
- ◆ Especial superficies porosas.
- ◆ Excelente cubrición.
- ◆ Repintable con cualquier tipo de pintura de acabado habitual al agua y con esmaltes al disolvente.
- ◆ Interior/ Exterior

CERTIFICACIONES

- ◆ Etiqueta Eco-Label "ETIQUETA ECOLOGICA EUROPEA": Según expediente ES-CAT/007/004 emitido por la Generalitat de Cataluña.

USOS

Indicada para la preparación y sellado de la superficie, para poder fijar la pintura de acabado.

Superficies porosas de albañilería en general. Especialmente indicada para yeso y madera.

PRESENTACIÓN

Color: Blanco 100

Este producto se puede teñir con los tintes al agua.

Envases: 375ml, 750ml y 4L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición:

Vehículo fijo: Copolímeros acrílicos.

Pigmentos: Dióxido de titanio y extendedores seleccionados.

Disolvente: Agua

Densidad: $1,25 \pm 0,05$ gr/cc a 25° C

Rendimiento: 10 - 12 m²/Lt (Aproximado y según soporte).

Secado Total: 2,5 horas / Repintado: A las 4 horas; En caso de aplicar acabado con esmalte sintético dejar secar la imprimación 24 horas.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación: De 5º a 35ºC

Número de capas: 1 capa.

Útiles de aplicación: Brocha, rodillo o pistola airless.

Dilución: Producto listo al uso, en caso de pistola airless deberá diluirse con agua hasta viscosidad adecuada.

Limpieza: Agua.

PREPARACION DEL SOPORTE

La superficie a pintar debe estar seca y limpia, sin restos de óxido, sin pintura vieja mal adherida, ni partículas sueltas, polvo, grasa, aceite, cera, grasas,...etc.

Si la superficie es muy porosa, es preciso aplicar 2 manos de producto con un mínimo de 4 horas de intervalo.

Superficies ya pintadas o viejas, en buen estado lavar o cepillar previamente para eliminar los restos de pintura y lijar las zonas defectuosas. En mal estado, eliminar la pintura por completo para posteriormente aplicar la imprimación selladora Tollens.

Superficies defectuosas y agrietadas, además de las consideraciones anteriores, deberán rellenarse y nivelarse las zonas afectadas con el producto más idóneo de la línea BASIKOS MASILLAS. Dejar secar, nivelar la superficie con ayuda de una lija y retirar el polvo con un paño húmedo.

MODO DE EMPLEO

Homogeneizar el producto antes de su aplicación. Aplicar a rodillo, brocha o pistola. Producto listo al uso a rodillo o brocha. En caso de pistola airless deberá diluirse con agua hasta viscosidad adecuada. Las herramientas de uso se limpian lavándolas con agua.

PRECAUCIONES Y CONSERVACIÓN DEL ENVASE

Se recomienda no aplicar si se prevé lluvia en 2 horas después de la aplicación. No aplicar sobre superficies calientes, o con fuerte viento. Mantener la pintura en sus envases originales, bien cerrados, resguardados de frío y calor intensos y de la intemperie. No presenta pieles, coágulos ni geles.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad

Revisión: 2

Fecha de edición: Mayo 2013

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de nuestras investigaciones en laboratorio y experiencias reales de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.

Revisión: 2

Fecha de edición: Mayo 2013

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de nuestras investigaciones en laboratorio y experiencias reales de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.