



Evolución Constante

Ctra. Masía del Juez, 36 46909 TORRENT (Valencia) SPAIN TEL: (34) 961 550 073 FAX: (34) 961 573 720 E-mail: blatem@blatem.com visitenos en: www.blatem.com

Fichas Técnicas

SELLADORA AL AGUA



DESCRIPCION

Imprimación al agua para la preparación de superficies porosas de madera y yeso. Sella las superficies evitando rechupados de los acabados.

PROPIEDADES

Secado rápido, fácil lijado, facilidad de aplicación, excelente sellado, blancura y cubrición, permitiendo acabados de la máxima calidad.

APLICACIONES

Para el sellado de porosidades y uniformado de superficies de madera y yeso cuando se desee ofrecer acabados de alta calidad con esmaltes sintéticos, o acrílicos a base de agua.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Naturaleza: Alquídica.

Color: Blanco (se puede colorear con nuestros Colorantes Multiuso).

Acabado: Mate.

Adherencia: Excelente.

Brochabilidad: Excelente.

Secado: 2-4 horas.

Lijable: 8-12 horas.

Repintado: 18-24 horas.

Viscosidad: 90 ± 15 UK (Unidades Krebs) a 25 ± 10°C (UNE 48.076).

Densidad: 1,30 ± 0,10 gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).

Rendimiento: 8-10 m²/lt y mano.

Estabilidad del envase: Más de un año en envase original cerrado.

Utensilios: Limpieza con agua.

COV: 2004/42/IIA (g)(50/30) Máx. COVS 15 g/Lt.

PREPARACION DE SUPERFICIES

Superficies nuevas:

Yeso: Una vez seco, limpio y alisado, aplicar directamente la Selladora.

Si el acabado ha de ser de color, teñir la Selladora con nuestros Colorantes Multiuso y así en la mayoría de los casos solamente se necesitará una mano de producto final.

Después de 12-18 horas plastecer los defectos con masillas sintéticas dejándolas secar 8-12 horas. Luego repasar con la misma Selladora dejándola secar a fondo 18 24horas antes de aplicar la pintura de acabado.

Madera: Aplicar directamente siguiendo el proceso anterior (el lijado debe hacerse bien).

Superficies pintadas:

Pinturas en buen estado: Lavar, lijar y pintar directamente. Si no hay seguridad, o está mal adherida, eliminarla y proceder como superficie sin pintar.

Pinturas en mal estado: Eliminarlas completamente y proceder como en superficies nuevas.

MODO DE USO

Se aplica a brocha, rodillo o pistola, (preferentemente a brocha o rodillo).

No aplicar sobre superficies recalentadas, y aplicar en capas delgadas.

Dilución 10-15%.

RECOMENDACIONES

Después de usar, tapar el envase procurando dejar poca cámara de aire si se ha de tardar en utilizar de nuevo.

Remover el contenido hasta homogeneizar el producto.

No aplicar con tiempo lluvioso. No aplicar sobre superficies recalentadas por el sol.

PRESENTACION

En envases de 750 ml y 4 litros.

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 12 meses en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

INFORMACION DE SEGURIDAD

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase.

Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA..: 16/08/18

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.
