

OSAKA

DECORATIVE · SOLUTIONS

AGUAMARINA

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 12 de abril de 2018 ED 04

DESCRIPCIÓN

Veladura clásica para interiores muy versátil y polivalente, con la cual se pueden realizar todo tipo de efectos utilizando herramientas tales como **guantes, brochas, esponjas, rodillos de efectos, talochas, tampones, trapos, tacos veteadores**, etc.

Una de sus mayores cualidades es el **tiempo abierto prolongado de trabajo** que permite aplicarla incluso en los meses calurosos del verano sin problemas de empalmes y cortes en paños grandes utilizando nuestro **fondo satinado Natural Satin blanco**.

INFORMACIÓN TÉCNICA

	AGUAMARINA
Composición:	Aditivos y resina vinílica en base agua
^Contenido COV máx.permitido:	Categoría L: 200g/l
^Contenido COV máx.producto:	Categoría L < 160.0 g/l
pH:	7.0 - 7.6
Densidad:	1,03 – 1,05 g/cm ³
*Rendimiento:	20 m ² /l
Viscosidad:	130 - 230 mPa·s
Aspecto:	Viscoso
Color:	Neutro
Envases:	1L, 2 L
Dilución:	Listo al uso
Herramientas:	Guante y rodillos de efecto
Limpieza herramientas:	Con agua
**Condiciones de aplicación:	entre 5°C y 35°C
***Tiempo de secado:	Mínimo 8 horas
****Almacenaje:	entre 5°C y 35°C

* El consumo puede variar en función del soporte como del propio aplicador.

** Tanto temperatura ambiente como paramento.

*** Según condiciones climatológicas.

**** Evitar heladas. Mantener el envase bien cerrado. Los productos se mantienen estables como mínimo un año a partir de la fecha de fabricación, siempre y cuando haya permanecido en perfectas condiciones de almacenamiento, cerrado, con el precinto intacto y entre 5 y 35°C.

^Subcategoría según RD 227/2006 y Directiva 2004/42/CE



OSAKA

DECORATIVE · SOLUTIONS

AGUAMARINA

FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 12 de abril de 2018 ED 04

Hay que tener en cuenta que el rendimiento puede variar según el paramento, condiciones de aplicación y/o aplicador. El comprador/aplicador no queda exento de la responsabilidad de efectuar su propio examen de los productos suministrados, con objeto de verificar su idoneidad para los procedimientos y fines previstos.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Preparación

Selladora nanométrica para superficies absorbentes o no consolidadas.

Se puede aplicar directamente sobre superficies lisas o rugosas, con o sin Fondo, siempre que éstas estén libres de polvo, suciedad, grasa, nicotina, etc. El rendimiento del producto es superior en superficies lisas y bien preparadas.

Fondeado

Recomendamos **Natural Satin Blanco**, un fondo lavable de alta cubrición, para poder aplicar el producto eficientemente, aumentar el rendimiento y asegurar un buen anclaje. Aplicar una mano sin diluir o 2 manos diluidas con un máximo del 10% de agua. Dejar secar de 4 a 8 horas entre manos.

Coloreado

Manualmente con **Esencias** o colorantes al agua. Añadir un máximo del 10% de colorante en peso. Idealmente un 5% o menos para no diluir en exceso el producto y mantener sus prestaciones técnicas.

Aplicación

Aplicar poca cantidad con guante haciendo el diseño deseado. Difuminar repasando suavemente con el guante después de unos minutos para disimular los huellas y obtener un efecto más suave y uniforme. Tiene un tiempo prolongado tiempo abierto de trabajo trabajar incluso a temperaturas elevadas.

Protección

No requiere protección.

IMPORTANTE

Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, aclarar abundantemente con agua. Si persisten las molestias consultar con un médico y enseñar la etiqueta. En caso de ingesta accidental consultar inmediatamente con un médico.

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

No verter restos líquidos en los desagües, ni canalizaciones. Los restos sólidos pueden desecharse como basura normal. Aténgase a las "Normas Europeas para los desechos de Pinturas en base acuosa".

La Ficha Técnica actual anula y sustituye cualquier Ficha Técnica anterior.

