

OSAKA

PINTURA DECORATIVA

PINTURA EFECTO ARENAS

FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 14 de junio de 2017. ED 03

DESCRIPCIÓN

Producto para interior muy original de efecto arena con el que se consigue un acabado multicolor innovador. Todos los productos son inodoros y respetuosos con el medio ambiente. producto decorativo que se presenta en 4 colores diferentes listos al uso.

INFORMACIÓN TÉCNICA

	PINTURA EFECTO ARENAS
Composición:	Aditivos, cargas, pigmentos y resinas vinílicas
^Contenido COV máx.permitido:	Categoría L:200g/l
^Contenido COV máx.producto:	Categoría L: 8.6 g/l
pH:	6.0 - 7.3
Densidad:	1,6 – 1,7g/cm3
*Consumo:	0.250 kg/m2
Rendimiento:	4 m2/kg
Viscosidad:	800 - 1000 mPa·s
Aspecto:	Viscoso
Color:	4 colores listos al uso
Envases:	5 kg
Dilución:	Listo al uso
Herramientas:	Spalter o Guante de pelo corto
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



OSAKA

PINTURA DECORATIVA

PINTURA EFECTO ARENAS

FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 14 de junio de 2017. ED 03

* 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

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 de pared: En caso de superficies muy absorbentes o en mal estado, aplicar selladora nanométrica al agua. En el caso de superficies irregulares, fisuradas, con gotelé, etc. utilizar masilla de alisado o elastomérica, según el espesor o poder de relleno requerido. Una vez realizado el paso anterior, y tras respetar el tiempo de secado, aplicar una mano sin diluir de **Natural satin blanco** con rodillo y dejar secar al menos 8 horas.

Aplicación: Aplicar con Spalter cruzando los trazos o bien aplicar con guante en forma de ochos.

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.

