

# 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
<b>Composición:</b>	Aditivos, cargas, pigmentos y resinas vinílicas
<b>^Contenido COV máx.permitido:</b>	Categoría L:200g/l
<b>^Contenido COV máx.producto:</b>	Categoría L: 8.6 g/l
<b>pH:</b>	6.0 - 7.3
<b>Densidad:</b>	1,6 – 1,7g/cm3
<b>*Consumo:</b>	0.250 kg/m2
<b>Rendimiento:</b>	4 m2/kg
<b>Viscosidad:</b>	800 - 1000 mPa·s
<b>Aspecto:</b>	Viscoso
<b>Color:</b>	4 colores listos al uso
<b>Envases:</b>	5 kg
<b>Dilución:</b>	Listo al uso
<b>Herramientas:</b>	Spalter o Guante de pelo corto
<b>Limpieza herramientas:</b>	Con agua
<b>**Condiciones de aplicación:</b>	entre 5°C y 35°C
<b>***Tiempo de secado:</b>	Mínimo 8 horas
<b>****Almacenaje:</b>	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.**

