

# OSAKA

PINTURA DECORATIVA

## BARNIZ GLITTER MATE

FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 14 de junio de 2017 ED 01

### DESCRIPCIÓN

Barniz acrílico transparente para interiores con cera y pigmentos metalizados plata para proteger y decorar todo tipo de superficies interiores: Pinturas blancas y de colores, revestimientos, temple, gotelé, madera, yeso, etc.

Acabado mate con destellos de partículas plateadas. Apenas altera el color de fondo.

Envase de 2,5 L de altísimo rendimiento. Hasta 40 - 50m<sup>2</sup> en superficies lisas y no absorbentes.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

BARNIZ GLITTER MATE	
<b>Composición:</b>	Aditivos, ceras, partículas plata y resinas acrílicas en base agua
<b>^Contenido COV máx.permitido:</b>	Categoría L:200g/l
<b>^Contenido COV máx.producto:</b>	Categoría L: 11.0 g/l
<b>pH:</b>	8.4 - 9.0
<b>Densidad:</b>	1,04 – 1,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>*Consumo:</b>	50 - 62.5 ml/m <sup>2</sup>
<b>Rendimiento:</b>	16 - 20 m <sup>2</sup> /l
<b>Viscosidad:</b>	680 - 1275 mPa·s
<b>Aspecto:</b>	Viscoso
<b>Color:</b>	Transparente con partículas plata
<b>Envases:</b>	2.5 L
<b>Dilución:</b>	Listo al uso
<b>Herramientas:</b>	Spalter, brocha o paletina
<b>Limpieza herramientas:</b>	Con agua
<b>**Condiciones de aplicación:</b>	entre 5°C y 35°C



# OSAKA

PINTURA DECORATIVA

## BARNIZ GLITTER MATE

FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 14 de junio de 2017 ED 01

***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

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

No es necesario fondear. Es un producto multiadherente que se aplica sobre cualquier revestimiento para su protección.

#### Coloreado

El producto es un barniz transparente. No se colorea

#### Aplicación

Aplicar con paletina, spalter o brocha sobre la superficie que se desea decorar, difuminando en trazos irregulares. Aplicar 2 manos o cargar más durante la aplicación si se desea un efecto más intenso. Especialmente atractivo aplicando sobre colores intensos como nuestros Natural o Sublime Colours.

Las partículas tienden a sedimentar con el paso del tiempo. **Remover bien** el producto antes y durante la aplicación para incorporar las partículas plata sedimentadas y homogeneizar el barniz.

#### Protección

No es necesario aplicar un protector. El producto sirve como protector.



# OSAKA

PINTURA DECORATIVA

## BARNIZ GLITTER MATE

FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 14 de junio de 2017 ED 01

### 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.**

