

# OSAKA

PINTURA DECORATIVA

## SUPREME

FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 14 de junio de 2017 ED 01

### DESCRIPCIÓN

Esmalte decorativo al agua de máxima resistencia y adherencia para todo tipo de superficies incluso metales, madera, lacados, etc.. Acabado metalizado alto brillo. Multiadherente. 7 colores listos al uso aptos para exteriores: Plata, Aluminio, Oro, Oro Envejecido, Bronce, Cobre y Burdeos.

La base Plata se puede teñir con cualquier colorante de Osaka (no siendo válido para exterior. A excepción de las esencias 504, 521, 529, 533, 04, 05 que en este caso si sería válido para exterior).

Producto de alta lavabilidad y resistencia al roce que se presenta en envases de 1L.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

	SUPREME
<b>Composición:</b>	Aditivos, pigmentos metalizados y resinas acrílicas en base agua
<b>^Contenido COV máx.permitido:</b>	Categoría L:200g/l
<b>^Contenido COV máx.producto:</b>	Categoría L: 10.0 g/l
<b>pH:</b>	7.5 - 9.0
<b>Densidad:</b>	1,1 – 1,2 g/cm <sup>3</sup>
<b>*Consumo:</b>	100 -125 ml/m <sup>2</sup>
<b>Rendimiento:</b>	8 -10 m <sup>2</sup> /l
<b>Viscosidad:</b>	700 - 900 mPa·s
<b>Aspecto:</b>	Viscoso
<b>Color:</b>	Plata, Aluminio, Oro, Oro Envejecido, Bronce, Cobre y Burdeos
<b>Envases:</b>	1 L
<b>Dilución:</b>	Listo al uso
<b>Herramientas:</b>	Spalter, brocha o paletina, Rodillo o pistola
<b>Limpieza herramientas:</b>	Con agua
<b>**Condiciones de aplicación:</b>	entre 5°C y 35°C



# OSAKA

PINTURA DECORATIVA

## SUPREME

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

Recomendamos, en caso de necesitarlo, **Natural Mate Blanco Cisne**, para poder aplicar el producto eficientemente y asegurar un buen anclaje. Aplicar una mano sin diluir o 2 manos diluidas con un máximo del 20% 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 una primera mano a rodillo. Dejar secar 8 horas. Aplicar una segunda mano repartiendo el producto con **spalter, brocha o paletina** de forma irregular, evitando sobrecargas y acumulaciones excesivas de pigmento.

En el caso de que se desee una aplicación efecto espejo es necesario aplicarlo a pistola.

#### Protección

No necesita protección. Es un producto de alta lavabilidad y resistencia al roce.



# OSAKA

PINTURA DECORATIVA

## SUPREME

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.**

