

# OSAKA

PINTURA DECORATIVA

## CORAL

FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 14 de junio de 2017 ED 03

### DESCRIPCIÓN

PINTURA DECORATIVA MODERNA DE ALTAS PRESTACIONES PARA CUALQUIER TIPO DE AMBIENTE INTERIOR Base neutra coloreable a base de partículas blancas flexibles (no absorben colorante) y una combinación de resinas que confieren una adherencia al soporte, lavabilidad y resistencia a la abrasión excepcionales. Formato estándar de 2,5 L para aprox. 20 m2.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

	CORAL
<b>Composición:</b>	Aditivos, polímeros 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>	6.5 - 7.5
<b>Densidad:</b>	1,01 – 1,04 g/cm3
<b>*Consumo:</b>	125 ml/m2
<b>Rendimiento:</b>	8 m2/l
<b>Viscosidad:</b>	300 - 400 mPa·s
<b>Aspecto:</b>	Viscoso
<b>Color:</b>	Neutro
<b>Envases:</b>	2.5 L
<b>Dilución:</b>	Listo al uso
<b>Herramientas:</b>	Paletina y espátula de coral
<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

## CORAL

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

**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 **Fondo Opaco**, 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 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. También se puede colorear con SupremeColours o añadir aditivos Glitter en polvo (8 colores) para añadir efectos de destello adicionales.

#### Aplicación

Aplicar con paletina en trazos cruzados. Difuminar repasando suavemente con la paletina después de unos minutos para disimular los brochazos y obtener un efecto más suave y uniforme. Tras aprox. 10 minutos (en función de la temperatura y humedad) repasar con la espátula flexible en trazos cruzados para "abrir" y alisar las partículas blancas que contrastarán con el tono del colorante. No arrastrar las partículas; esperar más tiempo si fuera necesario.

#### Protección

Dejar secar siempre la última mano de Coral al menos 24 horas antes de aplicar un protector al agua. Se pueden usar protectores acrílico. Recomendamos nuestro **Protector Universal** para acabados mates en interiores, **Hidrofugante** (siliconado transpirable) para acabados



# OSAKA

PINTURA DECORATIVA

## CORAL

FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 14 de junio de 2017 ED 03

satinados en exteriores y **Barniz Alto Brillo** (multiadherente) para acabados brillantes y muy lavables.

### 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.**

