

## PATINA EFECTO OXIDO

### MATE y METAL

#### FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 14 de junio de 2017 ED 01

### DESCRIPCIÓN

Efecto Óxido es un sistema que permite conseguir innumerables efectos y acabados, según se combinen las Bases y las Pátinas entre sí. Esta formado por **Base Negra o Base Wengué 1L**. Según la carga de producto y el tipo de rodillo que se use se intensificará el efecto craquelado y cuero. **Pátina Metalizada o Pátina Mate 0,750L**: 4 pátinas metalizadas y 4 mates, combinables entre sí, que se aplican sobre la **Base**, para conseguir el característico efecto óxido, decapado o craquelado, piedra, cuero y envejecido, dependiendo de la herramienta, técnica y espesor utilizados

### INFORMACIÓN TÉCNICA

	PATINA OXIDO MATE Y METAL
<b>Composición:</b>	A base de espesantes, pigmentos y resinas acrílicas
<b>^Contenido COV máx.permitido:</b>	Categoría L: 200g/l
<b>^Contenido COV máx.producto:</b>	Categoría L: Mate: 5.5 g/l Metalizada: 4.2 g/l
<b>pH:</b>	6.0 - 7.0
<b>Densidad:</b>	1.01 –1.05 g/cm <sup>3</sup>
<b>*Consumo:</b>	70 - 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>Rendimiento:</b>	10 - 14 m <sup>2</sup> /l
<b>Viscosidad:</b>	300 - 600 mPa·s
<b>Aspecto:</b>	Viscoso
<b>Color:</b>	4 Mate y 4 Metalizado
<b>Envases:</b>	0.750 L
<b>Dilución:</b>	Listo al uso
<b>Herramientas:</b>	Cepillo o guante
<b>Limpieza herramientas:</b>	Con agua
<b>**Condiciones de aplicación:</b>	entre 5°C y 35°C



# OSAKA

PINTURA DECORATIVA

## PATINA EFECTO OXIDO

MATE y METAL

FICHA TECNICA

Fecha de actualización: 14 de junio de 2017 ED 01

<b>***Tiempo de secado:</b>	Mínimo 8 horas
<b>****Almacenaje:</b>	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

#### Fondeado

Aplicar una mano de Efecto Óxido Base de Color elegido, usando un rodillo dejar secar 8 h.

#### Aplicación

Aplicar suavemente una mano de Efecto Óxido Pátina Mate o Metalizada con el guante o el cepillo dibujando círculos irregulares y cuidando de no cargar en exceso. Dejar secar 5 o 10 minutos, dependiendo de la humedad y temperatura ambiente. Luego repasar con el guante o el cepillo sin producto dibujando círculos y ejerciendo cierta presión hasta obtener el efecto decorativo.

**Atención: utilizar siempre el mismo lote de producción para el mismo trabajo de aplicación.**

### 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.**

