



KIMIKS® POST-OXID

Acabado incoloro para metales protegidos con el antioxidante Kimiks Oxid-Oil



FÓRMULA
REFORZADA con
OXID-OIL

PROPIEDADES

Barniz protector incoloro de acabado con base de resinas sintéticas en fase solvente, para aplicar sobre superficies metálicas oxidadas, previamente imprimadas y neutralizadas con Kimiks Oxid-Oil.

La formulación de Kimiks Post-Oxid se ha reforzado con el antioxidante Kimiks Oxid-Oil, consiguiendo una mayor protección para los metales.

Kimiks Post-Oxid es un producto altamente flexible, transparente y penetrante que protege las cavidades y configuraciones de la superficie contra ambientes agresivos.

Kimiks Post-Oxid seca sin retracción, formando una película flexible, fuertemente adherente e impermeable al aire y a la humedad atmosférica, y protegiendo el metal de la oxidación continuada.

INDICACIONES

Deja una película transparente de aspecto ligeramente ámbar. Disponible en acabado semimate o semibrillo.

Logra un efecto decorativo excelente para la aplicación en estructuras metálicas, vigas, rejas, barandillas, mobiliario, columnas, herrajes, marquesinas, esculturas, ornamentos...

Adecuado para uso en interior y exterior.

RECOMENDACIONES

Sobre hierro o acero nuevo laminado en caliente es importante eliminar la calamina (capa superficial rígida de aspecto gris-negro) antes de proceder con cualquier tratamiento de acabado. Previamente a la aplicación de Kimiks Post-Oxid, el hierro de acabado requiere ser sellado y protegido con el antioxidante Kimiks Oxid-Oil (consúltenos para más información)
Tintado: es posible la mezcla con tintes universales o tierras para lograr efectos o tonalidades semitransparentes (máx. 3%)

MODO DE EMPLEO

Kimiks Post-Oxid no debe aplicarse directamente sobre el óxido, éste debe estar previamente protegido con el producto anticorrosivo Kimiks Oxid-Oil (consúltenos para más información)

Remover bien el contenido del envase antes de usar. No requiere dilución.

Para mejorar la aplicación, brochabilidad y uniformidad, se recomienda mezclar con un 10% de Kimiks Oxid-Oil y así lograr mejores resultados.

Se puede aplicar con brocha, rodillo o pistola adecuados para aplicar barnices en fase solvente.

Se recomienda aplicar dos capas en interior y tres capas en exterior. Dejar secar 12 horas entre capas.

Realizar siempre una prueba previa para comprobar los procesos, acabados y resultados.

· DATOS TÉCNICOS

Temperatura	Aplicar entre 10 y 25°C.
Humedad relativa máxima	60 - 70%
Secado	Repintable a las 24 horas. Secado al tacto 4 a 6 horas.
Rendimiento	8 a 10 m ² /L por capa
Limpieza de material	White Spirit
Mantenimiento	Lijar la superficie con lija fina, aplicar localmente imprimación antióxido, dejar secar y aplicar una capa de Kimiks Post-Oxid a toda la superficie a tratar.
Envases	1 L y 2,5 L
Acabados	Semimate y Semibrillo

La presente información reemplaza las anteriores relativas al mismo producto. Está basada en la experiencia objetiva de resultados. Los consejos suministrados son referentes a trabajos de mantenimiento de superficies, por lo que no pueden dar una descripción apropiada de la naturaleza y estado a fondo de la pintura. Se recomienda antes de cualquier aplicación, realizar pruebas de ensayo o consultar con nuestro departamento técnico la aplicación más adecuada.