

CONVERTOX

Convertidor de óxido

DESCRIPCIÓN

CONVERTOX es un polímero que proporciona un nuevo tratamiento para superficies de hierro oxidadas, reaccionando con el óxido de hierro y convirtiéndolo en un complejo metalo-orgánico que forma una capa protectora neutra, negruzca, insoluble y estable, a punto para ser pintada después de la reacción.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Secuestrante de óxido en superficies metálicas oxidadas.

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Eliminar totalmente el óxido suelto de la superficie y polvo, grasas, aceites, humedad, pinturas viejas o en mal estado. La superficie debe quedar bien seca.

Antes de aplicar, agitar el producto para reincorporar la precipitación que se forma en el fondo del envase, y que se dispersa fácilmente, hasta homogeneizar totalmente.

Aplicar una, dos o tres manos, según el grado de oxidación, con intervalos de 3 horas aproximadamente.

Formas de aplicación: brocha (preferiblemente rígida para ayudar la penetración en el óxido) o pistola., rodillo o inmersión.

Una vez aplicadas las manos de CONVERTOX, esperar 6 horas antes de aplicar el producto de acabado, se recomienda la aplicación de un recubrimiento exterior que puede ser de varios tipos: clorocaucho, alquídicos, vinílicos, epoxídicos, poliuretano, pinturas al agua.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Color: ligeramente marrón

Rendimiento 20 m²/litro por capa. Valor aproximado, dependiendo del tipo y estado del soporte.

Peso específico 0,91 ± 0,10 g/cm³.

Sólidos en volumen 14,70 ± 1,00 %

Sólidos en peso 12,90 ± 1,00 %

Secado de 3 a 4 horas

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Formato 1-5-10-25

Rev-1 - 00002026-03-02



KLINER
PROFESIONAL



Tel. 945 29 20 10 • info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 por LRQA

Rev-1 - 00002026-03-02



KLINER
PROFESIONAL



BIOKEN
soluciones ecológicas



Tel. 945 29 20 10 • info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 por LRQA