

**CONVERTIDOR DE OXIDO 3 EN 1**

**Descripción**: De alto nivel de sólidos, menor contenido de solventes nocivos al medio ambiente y libre de plomo, cromo y otros metales tóxicos. Formulado con resinas alquídicas y aditivos antioxidantes que ofrecen una solución definitiva contra la corrosión. La composición de su fórmula permite economizar mano de obra, ya que no requiere tratamientos especiales. En su aplicación, el producto actúa como convertidor de óxido y a la vez como esmalte sintético

**Usos** Acabado para superf. metálicas como aberturas, rejas, etc.

**Rendimiento** De 8 a 12 m2. Por litro por mano

**Brillo** Brillante

**FICHA TECNICA**

**Vehículo** Resinas alquímicas modificadas

**Pigmento** Para el brillante color blanco: dióxido de titanio, otros colores: pigmentos varios.

**Peso específico** 1.05 para el color blanco

**Viscosidad** 76+/- 2 UK

**Color** Según muestrario.

**Nº de manos** Dos

**Secado al tacto** 3 horas

**Secado duro** 24 horas

**Repintado** 24 horas

**Limpieza y dilución** Aguarrás

**Tiempo de almacenamiento** 2 años

**Tratamiento previo**: Eliminar la suciedad, grasitud, hongos, polvo y pintura floja con cepillado o lijado.

**Aplicación**: Mezclar la pintura con movimiento ascendente hasta logra uniformidad de color y viscosidad. De ser necesario diluir con una mínima cantidad de aguarrás. No pintar en condiciones extremas de temperatura y/o humedad.

**Sistema a utilizar**: Pincel/rodillo: diluir con aguarrás (0 a 5%). Soplete convencional: diluir con aguarrás (10 a 15%). Orificio de pico ( 1.8 a 2mm.) presión de pico ( 0.3 a 0.4 Mpa.)

**Precauciones de seguridad**

Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores. Evitar contacto con ojos, mucosas y piel. Durante la aplicación y el secado, procurar adecuada ventilación. Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos, protector respiratorio en caso de aplicación con soplete).  
Al ser INFLAMABLE, evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricos. En caso de fuego, utilizar extintores tipo BC, polvo químico o espuma.

**Primeros auxilios**

Ante contacto con piel lavar con abundante agua. Ante la inhalación prolongada ventilar. Ante contacto con los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. Ante ingestión efectuar consulta médica. CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS (O11) 4658 7777. EN CÓRDOBA HOSPITAL MUNICIPAL DE URGENCIAS (O351) 427 6200. EN ROSARIO (0341) 448 0202 . EN LA PLATA (0221) 451 5555.