

BAUTECH TINTA EPOXI

EL PRODUCTO

Es una pintura de esmalte a base de resina epoxi, bicomponente (catalizado), con alta adherencia y resistencia química, humedad y abrasión. Es fácil de aplicar y proporciona un brillo excelente, además de evitar la adherencia de la suciedad

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Superficies de hormigón, yeso, metal y madera sin resina.
- Pisos, baños y cocinas
- azulejos en interiores y exteriores.
- Equipo y tiras de demarcación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alta adherencia
- Impermeable y fácil de mantener
- Alta abrasión y resistencia química
- Fácil aplicación
- Fácil de limpiar y aséptico



ENVASE	3,6 L (Comp A= 3,0 L+ Comp B= 0,6L)
RENDIMIENTO	Hasta 45 m ² por capa (sin diluir)
COLORES	Gris, rojo, verde, Azul y Blanco
CAPAS NECESARIAS REQUERIDOS	2 a 3 Capas
DENSIDAD	1,20 a 1,25 g/cm ³
TIEMPO DE MANEJO	60 minutos
SECADO AL TACTO	2 a 3 horas
TIEMPO ENTRE APLICACIONES	10 a 24 horas
DUREZA INICIAL	24 horas
CURA TOTAL	7 días
VOC	390 a 400 g/L
CONTENIDO DE SÓLIDOS POR VOLUMEN (%)	45 a 48%
CONTENIDO DE SÓLIDOS POR PESO	62 a 65%
DURACIÓN	24 meses desde la fabricación

PREPARACIÓN DEL LUGAR

- La superficie a pintar debe estar sana, sólida, limpia y libre de cualquier sustancia (polvo, grasa, aceite, herrumbre, salpicaduras de soldadura, etc.) que pueden evitar o reducir la absorción.
- Los defectos, huecos y otras imperfecciones deben ser previamente tratado.
- HORMIGÓN o MORTERO: la ubicación debe ser curado durante 28 días y con una humedad residual máxima de 4,5%. recomienda uso de BAUTECH PRIMER EP
- REPINTADO: comprobar la adherencia de la pintura actual (no puede estar saliendo) y lijar el lugar eliminando el brillo



PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

- Mezcle cada componente por separado.
- Mezcle el componente A y B, hasta obtener homogeneidad, durante aproximadamente 4 minutos.
- La proporción es de 5 partes del Componente A (galón de 3,0 L de Tinta) a 1 parte del Componente B (0,6 L endurecedor)
- Para la dilución, espere de 10 a 20 minutos después de mezclar los componentes.

Utilizar Diluyente para Epoxi o Diluyente.

- Para pinturas con:
 - Rodillo/Pincel no es necesario diluir, si se prefiere usar de 5 a 10% de Diluyente
 - Pistola de pintura se recomienda usar de 10 a 20 % de diluyente

APLICACIÓN

- Se recomienda utilizar rodillo (apto para epoxi), Brocha o Pistola.
 - Aplicar de 2 a 3 manos con un intervalo de 10 a 24 horas.
 - Si se excede el lapso de 24 horas entre manos, se recomienda lijar el lugar para promover anclaje.
 - El tiempo de liberación para tráfico ligero es de 24 horas después de la última mano.
- La cura final es de 7 días.

COMPOSICIÓN:

Resina epoxi, hidrocarburos aromáticos, glicoles, pigmentos orgánicos e inorgánicos, cargas minerales inertes, aditivos, xileno y amina. No contiene aditivos a base de metales pesados. Este producto está clasificado de acuerdo con la ABNT NBR 11702, ítem 4.2.1.7

Escaneá el código QR y conocé la gran variedad de soluciones de Eureka Import



PRECAUCIONES

Mantenga siempre el paquete cerrado, cuando no está en uso.

- Nunca reutilice el embalaje para otro propósito aparte del acondicionamiento del producto.
- Guarde el embalaje original en un lugar seco, ventilado y alejado de fuentes de calor.
- Mantener fuera del alcance de los niños y animales.
- Preparar y aplicar siempre el producto en un ambiente ventilado hasta que se seque.
- Se recomienda el uso de EPI's (equipos de protección personal) como guantes, botas y gafas de protección.
- En caso de contacto con la piel y los ojos, lavar con agua potable y funcionando durante 45 minutos. Si se ingiere, no inducir el vómito. En ambos casos, consulte inmediatamente a un médico y tome el paquete.

GARANTÍA

La información contenida en este documento está respaldada por pruebas, análisis y conocimientos técnicos. Medidas de valores y los resultados pueden fluctuar debido a las particularidades de ambiente y/o uso del producto, que no son responsabilidad del fabricante. No hay otras garantías. expresa o implícita. Ningún agente, vendedor, distribuidor o comerciante tiene la autoridad para extender, modificar o renunciar a estas disposiciones.

LIMITACIONES

- No aplicar cuando la temperatura del superficie es o alcanza en las próximas 24 horas una temperatura menos de 10°C o más de 35°C
 - Debido a sus características físicas.
 - productos químicos, cuando se aplican en lugares externos (expuesto al sol), tiende a perder brillo y gradualmente amarillear con el tiempo. Los colores claros con el tiempo, incluso aplicados en interiores, tienden a amarillear.
- Nota: Estas características no modifican la durabilidad y/o resistencia de la pintura.

Escaneá el código QR y conocé la gran variedad de soluciones de Eureka Import

