

METALITE PRE TILE PRIMER IC-0400

DESCRIPCIÓN Promotor de adherencia para superficies vítreas.

USO Formulado para atacar químicamente (mordentar) las superficies vidriadas de tipo cerámico y porcelana, tales como: losetas, mosaicos, azulejos, etc.

BENEFICIOS

- Auxiliar en la preparación de superficies vítreas.
- Ayuda a promover un perfil de anclaje mecánico que favorece la adherencia de toda clase de recubrimiento.
- IC-0400 PRE TILE PRIMER es de fácil uso, ya que se aplica directamente del envase y comienza a actuar inmediatamente al contacto.

**PROPIEDADES
FÍSICAS**

Naturaleza del Producto	Ácido inorgánico	Método de Aplicación	Estopa, trapo, aspersión.	
Acabado	No aplica	Espesor Recomendado	No aplica	
Relación de Mezcla en Volumen	No Aplica	Tiempo de Secado	Tacto	No aplica
			Duro	No aplica
			Para recubrir	No aplica
Diluyente	No requiere	Peso Específico	1.05 ± 0.10 Kg/L	
Vida Útil de la Mezcla	No Aplica	VOC	No Aplica	
Contenido de Sólidos Totales	35 ± 2%	Color	Incoloro	
Contenido de Sólidos en Volumen	No aplica	Acabados recomendados	MetaliteEpoxy MetalitePU MetalitePU-75	
Rendimiento Teórico	No aplica			

APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Limpieza:

- Toda la superficie deberá estar libre de aceite, grasa, polvo y/o cualquier otro contaminante.

Condiciones de aplicación:

- El sustrato debe estar completamente seco y limpio.
- Al aplicar este producto, el área de trabajo debe estar bien ventilada y deberá usarse el equipo de seguridad adecuado (guantes de látex, lentes de seguridad, mascarilla anti gases) ya que tiende a ser irritante de aparato respiratorio, ojos y piel.
- Utilizar sólo la cantidad necesaria para tratar la superficie.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN:

NO diluir ni mezclar el producto con ninguna otra sustancia química ya que viene listo para su uso.

1. Impregne completamente el material a utilizar (trapo, estopa, mopa)
2. Frote firmemente el sustrato a tratar de forma circular hasta que se sienta una superficie áspera y dificulte el movimiento (para superficies brillantes, hasta que se haya perdido el brillo).
3. Dejar actuar el producto por lo menos durante 15 minutos si es aplicado mediante aspersión.
4. Posteriormente lave la superficie perfectamente con detergente, esto para neutralizar cualquier exceso de producto, lave también el material utilizado para la aplicación.
5. Enjuague con abundante agua y seque la superficie con trapo o estopa limpios, esto para evitar cualquier contaminación.
6. Para eliminar cualquier rastro de huellas digitales o grasa propias del proceso, se recomienda limpiar con un poco de alcohol isopropílico y un trapo limpio.

NOTAS:

- Los desechos de aplicación del producto deben neutralizarse con detergente y depositarse en el contenedor adecuado para evitar daños a la salud y al medio ambiente.
- El producto debe estar en contacto con el sustrato durante mínimo 15 minutos para asegurar el correcto funcionamiento del mismo.
- El producto empieza a actuar al contacto con la superficie, por lo que si se aplica por aspersión se debe tener cuidado con toda superficie que tenga contacto con el producto (boquilla, zoclo, etc).

PRESENTACIONES

1 L
4 L

ALMACENAMIENTO

24 meses a 25°C. Almacenar en condiciones secas, a la sombra y lejos de fuentes de ignición, calor y/o radiación directa del sol.

PRECAUCION

El personal de aplicación deberá usar equipo de protección tal como guantes, mascarilla de respiración, goggles, etc. Estas instrucciones no intentan ser restrictivas pues el trabajo en campo es diferente, por lo tanto Grupo Sayer, no asume ninguna responsabilidad sobre los resultados de rendimiento, comportamiento o daño que pudiera causar esta emisión, sin la supervisión de campo correspondiente. Este producto reacciona inmediatamente al contacto con cualquier superficie vidriada (vidrio, cristales, lentes, etc.) por lo que se recomienda proteger las superficies que no se desea tratar.

IMPORTANTE

Todas las indicaciones de nuestros boletines están basados en nuestra experiencia, conocimiento, y son emitidas de buena fe, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá evaluar el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.

Si durante la aplicación del producto, el usuario aprecia algún problema evidente en el producto deberá suspender la aplicación inmediatamente e informar al Técnico de Grupo Sayer, quien dará seguimiento adecuado a esta situación, de lo contrario, esta no será tomada en cuenta.

Esta hoja técnica cancela y sustituye las versiones anteriores, recomendamos verificar en nuestra página web la versión más reciente.

Fecha de Elaboración: JULIO 2018	Fecha de Revisión: MARZO 2019	Versión: 2
Elaboró: Armando Sai Hernández de León	Revisó: Equipo Técnico - Comercial	Aprobó: Mauricio Redondo Escalante