

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

### Fijador Sellador al Solvente

#### COMPOSICIÓN

Solución de resinas sintéticas y aditivos.

#### DESCRIPCIÓN

Fijador sellador al solvente es un producto transparente de alto poder de penetración especialmente formulado para preparar la superficie para la aplicación de una pintura de terminación obteniendo una absorción uniforme. Es elaborado a partir de resinas sintéticas que garantizan un máximo sellado y una óptima adherencia de la pintura en superficies flojas, entizadas, nuevas o antiguas, mampostería, ladrillo, madera, fibrocemento, etc. Interior / Exterior

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **Color:** transparente
- **Tiempo de secado (25°C):** al tacto 1h. 4hs para aplicar la pintura de terminación
- **Rendimiento:** 10 a 12 m2/litro, dependiendo de las condiciones de la superficie
- **Acabado:** transparente
- **Diluyente recomendado:** solvente
- **Limpieza:** limpiar las herramientas con agua enjabonada antes que se seque el producto.
- Aplicar el producto antes que transcurran 12 meses de su fecha de fabricación.

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, seca y libre de polvo, alcalinidad, grasas, aceites, jabones, ceras u otros desmoldantes o contaminantes. Ante la presencia de hongos y/o moho, lavar con solución de agua lavandina al 10 %, enjuagar y dejar secar muy bien.

**Superficie de cemento nueva o similar:** Verificar el completo fraguado y neutralizar con solución de ácido muriático al 10 % en agua, enjuagar y dejar secar muy bien. Corroborar la neutralidad con cinta de ph. Aplicar FIJADOR SELLADOR según se indica anteriormente.

**Superficies antiguas:** Si fuera necesario, reparar imperfecciones con ENDUIDO PLASTICO QUIMEX. En caso de grietas y fisuras aplicar MASIMEX ACRI. Posteriormente aplicar una mano de FIJADOR SELLADOR según se indica anteriormente.



## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

### Fijador Sellador al Solvente

**Superficies ya pintadas:** Si la superficie está en buenas condiciones se recomienda la utilización de fijador sellador al agua.

### APLICACIÓN

Aplicar con pincel, rodillo, soplete o sistema AIR LESS. Se debe tener en cuenta la dilución para cada forma de aplicación. Se recomienda una aplicación mínima de 2 manos. Dejar transcurrir de 4 a 6 hs entre manos.

### PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Envases de 1, 4, 10 y 20 litros.

### CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Trabajar en ambientes bien ventilados utilizando elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- En caso de contacto con la piel lavar con agua y jabón, no utilizar solventes.
- Producto tóxico, no ingerir. En caso de ingestión beber abundante agua.
- En caso de salpicaduras en los ojos lavar con agua en abundancia y contactar a un médico.



CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES 0800-333-0160