

PEPE SELLADOR

SELLADOR ACRÍLICO BASE AGUA EN FORMA DE PASTA

DESCRIPCIÓN

PEPE SELLADOR es un sellador acrílico base agua en forma de pasta que una vez aplicado y curado adquiere una consistencia firme y elástica.

USOS

- Pepe sellador acrílico ha sido formulado fundamentalmente para:
- Sellar juntas con poco movimiento entre cancelería de aluminio comercial y muro, herrería y muro, juntas y grietas en concreto, tabique y yeso.
- Sello acústico en paneles de yeso.
- Sellado de ventanería de fierro sobre mastique envejecido.
- Sellado de pequeñas grietas no mayores de 6 mm.

VENTAJAS

- Sellador de un solo componente.
- Es pintable.
- Fácil de utilizar.

PRESENTACIÓN

300 ml.

RENDIMIENTO

Un cartucho rinde 5.69 mts. en juntas de 7x7mm., considerando un 7% de desperdicio.

COLOR

Blanco acrílico.

APLICACIÓN

- Las superficies a sellar deberán estar limpias y libres de cualquier material extraño, algunos substratos pueden requerir un esmerilado para obtener una superficie firme y limpia.
- Si utiliza el sellador en cartucho colóquelo en la pistola abierta cortando previamente la pipeta en ángulo de 45° al tamaño de la junta; accione el gatillo de la pistola para presionar el émbolo y así el producto fluirá sobre la junta.

RECOMENDACIONES

- En caso de querer obtener juntas exactamente perfiladas es recomendable colocar cinta de enmascarillar (masking tape) en las orillas adyacentes a la junta.
- Una vez aplicado el sellador se requiere

repararlo con una espátula plana o con el dedo ligeramente humedecido, en un movimiento continuo antes de que éste forme una película.

-La cinta de enmascarillar se retira después del repasado. El excedente puede ser removido con agua.

-Para limitar la entrada excesiva de sellador y para lograr un buen desempeño de la junta se debe utilizar un respaldo, preferentemente una extrusión cilíndrica de polietileno o poliuretano. En caso de aplicar el sellador sobre un chaflán se requiere de una sección mínima de 7 mm x 7 mm.

PRECAUCIONES

Aunque puede ser utilizado sobre superficies húmedas evite su aplicación al exterior cuando se anuncien fuertes lluvias que puedan arrastrar el sellador antes de que fije.

ALMACENAMIENTO

PEPE SELLADOR mantiene sus propiedades hasta por 12 meses, mientras se mantenga en un lugar fresco, ventilado y tapado perfectamente en su envase original.

MANTENIMIENTO

No requiere de mantenimiento alguno, sin embargo, si el sello sufre algún daño, reemplace la sección dañada limpiando la superficie antes de aplicar el sellador nuevo.

GARANTÍA

PINTEX garantiza la calidad constante de todos sus productos de acuerdo a sus especificaciones de fabricación y técnicas, bajo condiciones normales de uso.

PROPIEDADES FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN
FORMACIÓN DE PELÍCULA (25°C y 50% HR)	30 min máximo
ELONGACIÓN	120% mínimo
PESO ESPECIFICO	1.70 gr/cm3
CONSISTENCIA	PASTA SUAVE
CURADO FINAL (25°C y 50% HR)	6 días
RESISTENCIA A LA TENSIÓN	13 kg/cm2
TOXICIDAD	Ninguna

Los datos aquí presentados están basados en nuestra propia experiencia, PINTEX no se hace responsable por fallas atribuibles al inmueble o bien por defectos en la aplicación, recomendamos hacer pruebas previas para cada evento en particular; la garantía se limita única y exclusivamente a la reposición del material para reparar el desperfecto, no incluyendo mano de obra u otro costo adicional.
La información presentada esta sujeta a cambios sin previo aviso.

Elaboración: 27 Junio 2016

Revisión: 05 Julio 2017