



PRODUCTO: PROCRAFT MASILLA ELASTOMÉRICA BLANCA

RTE3 - 5

SERIE: AEP

CARACTERÍSTICAS

Procraft Masilla elastomérica está formulada con ligantes acrílicos de altos sólidos, posee gran resistencia a los álcalis y al agua. Puede ser utilizada en interiores y exteriores debido a que provee a la superficie de gran flexibilidad, durabilidad e impermeabilidad.

PARÁMETROS	VALORES	MÉTODOS DE REFERENCIA
<i>*Tiempo de secado aplicando capas finas</i>	2 – 3 h	MT0157
<i>*Tiempo de secado aplicando a 10mils</i>	6 – 8 h	MT0157
<i>Viscosidad a 25°C</i>	130 – 140 KU	MT0002
<i>Densidad a 25°C</i>	1.195 – 1.395 g/cm ³	MT0001
<i>Contenido de sólidos en peso</i>	70 +/- 1 %	MT0045
<i>Contenido de sólidos en volumen</i>	61 +/- 1 %	MT0144
<i>VOC (libre de agua y exentos)</i>	44.3 g/L	ASTMD 3960
<i>Rendimiento teórico</i>	2.4 m ² /L a 10 mils de espesor	----
<i>Vida útil</i>	24 meses	----

* El tiempo de secado depende de la temperatura, humedad y espesor.
(Condiciones normales de 20 °C y 60 % HR)

Presentación: Disponibles en galón y caneca.

Condiciones en almacenamiento: Conserva la pintura en el envase cerrado, en un lugar seco y ventilado a una temperatura comprendida entre 5 °C y 40 °C.

USOS

Especialmente desarrollado para uso en construcciones en interiores y exteriores de:

- Cemento.
- Ladrillos.
- Hormigón.
- Bloques.
- Mampostería en general.

PROCRAFT MASILLA ELASTOMÉRICA se caracteriza por:

Trabaja como un resanador de fisuras en el relleno de roturas, agujeros, uniones, grietas, rajaduras, cuarteamientos, y otras imperfecciones propias de los enlucidos de cemento en nuestro medio. Además, actúa como una cinta reforzada, ya que es un puente entre la abertura y lo llenado.

Rev.02-2021

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- Eliminar suciedad, polvo, grasa, pintura suelta u otras impurezas.
- Concreto nuevo deberá estar completamente seco. Se recomienda 30 días de curado.
- La superficie debe estar seca, limpia, y libre de alcalinidad.
- Sobre superficies previamente pintadas remueva totalmente la pintura suelta y lije adecuadamente.

APLICACIÓN

Temperatura ambiente:

Mínima: 10 °C

Máxima: 43 °C

La temperatura de la superficie deberá estar como mínimo 5 °C por encima de la temperatura de rocío.

Humedad relativa: 60 % máximo.

Diluyente recomendado: Agua

Proporción de dilución: No requiere dilución.

Equipo de aplicación: Se puede aplicar con:

- Brocha
- Rodillo

Instrucciones de aplicación: Homogeneizar el producto con una espátula.

Limpieza de equipos: Se puede realizar con agua.

PRECAUCIONES

- No mezcle este producto con otros productos no recomendados.
- Mantenga el envase bien cerrado y almacénelo en un lugar fresco y seco.
- Evite el contacto con los ojos y piel. En caso de ocurrir, lavar con abundante agua y consultar al médico. En caso de ingestión busque atención médica inmediata.
- Después de utilizar le producto, mantenga el sobrante en su propio envase bien cerrado y almacénelo en un lugar fresco.
- Manténgalo fuera del alcance de los niños.



**PRODUCTO: PROCRAFT MASILLA
ELASTOMÉRICA BLANCA**

RTE3 - 5

SERIE: AEP

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación o servicio de los productos, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados que pueden obtenerse en cada caso particular. En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales que puedan derivarse del uso inadecuado del producto

Para otros usos, asesoría o información se recomienda consultar previamente con Servicio Técnico SHERWIN-WILLIAMS ECUADOR.

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores.