



IMPAC®

IMPAC® Maximus

Pintura acabado para asfálticos

Descripción:

IMPAC® Maximus es una pintura acrílica base agua para acabados de impermeabilizantes asfálticos. Disponible en colores blanco reflectivo, rojo terracota y verde.

Usos:

Protege las impermeabilizaciones asfálticas de la radiación solar y otros agentes del medio ambiente, previniendo el daño prematuro por envejecimiento de los materiales

Aplicación:

- El techo deberá tener pendiente (al menos del 2%), desagües, y/o diamantes, suficientes para evitar el encharcamiento de agua, ya que este producto no está diseñado para inmersión prolongada en agua (en cuyo caso se puede arrugar y desprender).
- La superficie asfáltica deberá estar completamente curada antes de aplicar IMPAC® Maximus (en caso de ser IMPAC® Emulsión Fibratada deberán haber transcurrido 8 días de curado con clima favorable)
- La superficie a proteger deberá estar limpia (libre de polvo) y seca
- Consulte el pronóstico del clima de las siguientes 72 horas.
- Agitar el contenido de la cubeta antes de usarlo. No diluir.
- Aplique con cepillo o brocha al rendimiento recomendado
- Aplique la primer mano asegurándose de cubrir todo el asfalto y deje secar. Aplique la segunda mano en sentido transversal a la primera sin dejar áreas con una sola mano.

Almacenamiento:

Almacene en lugar fresco y seco, con su tapa herméticamente colocada. No estibar más de tres cubetas.

Recomendaciones:

No debe ser aplicado a temperatura ambiente inferior a 10° C o mayor a 45° C ni en días lluviosos o con amenaza de precipitación. No aplicar sobre superficies húmedas. No aplicar cuando la humedad relativa sea mayor del 85%, como en días u horas con brisa, bruma, neblina, rocío, etc. Cualquier salpicadura del material sobre la piel, lávese con agua y jabón. Lavar la herramienta con agua después de usarla. Este producto está listo para usarse, no agregar agua. Respete el rendimiento.

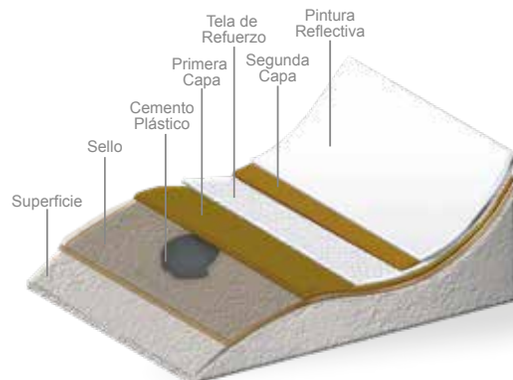
Se recomienda dar mantenimiento a la aplicación de éste recubrimiento a los 12 meses
AGITE ANTES DE USARSE.
NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



Color Blanco

Color Terracota

Color Verde



PRUEBA	VALOR	NORMA
Color	Blanco, Rojo Terracota y Verde	
Olor	Característico	
Densidad	1.32 ± 0.05 Kg/L	ASTM D-70
Viscosidad	6,000 – 10,000 cP	
pH	9 - 10	
Sólidos	58 ± 2%	ASTM D-244
Secado al Tacto*	1 Hora	ASTM D-1640
Secado de Primer Mano*	2 – 4 horas	
Secado para Pisar*	24 Horas	ASTM D-1640
Almacenamiento	12 meses	
Presentación	3.8L, 19L, 200L	
Rendimiento** (A dos manos)	40 – 60 m ² /cubeta 19 L	

*El secado puede variar con la temperatura ambiente y la humedad relativa.

**El rendimiento puede variar con la rugosidad y porosidad de la superficie.

Fecha de actualización: 23/Enero/2020. Esta Ficha Técnica sustituye a cualquier anterior a esta fecha. Visite nuestra página: www.impac.com.mx donde encontrará la versión vigente. Sujeto a cambios sin previo aviso.