

Manual Técnico

IM-1020

NOMBRE DEL PRODUCTO	IMPERSAYER PRIMER “S”	
DEFINICIÓN TÉCNICA	Compuesto bituminoso de baja viscosidad, formulado a partir de asfaltos seleccionados con solventes de rápida evaporación.	
PRINCIPAL CAMPO DE EMPLEO	Para sellar e imprimir superficies secas o ligeramente húmedas. Como primario adherente para recibir sistemas de impermeabilización o reimpermeabilización asfáltica base solvente de aplicación en frío, en sistemas en caliente y sistemas impermeables prefabricados. Como primario para selladores como Impersayer Cemento, y sellador en muros de colindancia.	
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none">• Excelente penetración al sustrato.• Se puede aplicar en temporada de lluvias, sobre sustratos ligeramente húmedos.• Secado rápido.• Aplicación en frío• No requiere calentarse.• Tapaporos y matapolvo.	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO ASTM
Consistencia	Fluida	-----
Color	Negro	-----
Olor	Característico	-----
Material no volátil	47 – 49 %	D-2697
Densidad	0.91 – 0.95 g/ml	D-1475-90
Viscosidad a 25°C	80 - 120 cP	D-2196
Secado al tacto	25 – 35 min	D-1640
Punto de inflamación	60 – 65 °C	D-2939-03

FAMILIA: IMPERMEABILIZANTES

VERSIÓN: 2

REVISIÓN: 27/08/20

Impersayer®



Pintu Sayer
Todo en Pinturas®

APLICACIÓN:

Retire restos de impermeabilizaciones preexistentes dañadas, flojas o mal adheridas. Previo a su aplicación, el sustrato deberá estar seco, limpio, libre de polvo, grasa o partículas sueltas. Revise que la losa tenga una pendiente mínima del 2%. Agite el **IMPERSAYER PRIMER "S"** hasta homogenizar completamente. Aplique **Impersayer Primer "S"** a una mano, sin diluir, a razón de 4 a 6 m²/L usando cepillo, brocha o equipo neumático. Deje secar el producto 4 horas antes de iniciar con los trabajos de calafateo de juntas, impermeabilización o colocación de cualquier otro producto.

DOSIFICACIÓN:

- Un litro rinde de 4 a 6 m²/L (según la porosidad y absorción de la superficie).

PRESENTACIÓN:

- Tambor de 200 L (0.80)
- Cubeta de 19 L (0.50)
- Galon de 4L (0.40)

ALMACENAJE Y CADUCIDAD:

A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 5 años, siempre y cuando se encuentre sellado correctamente, bajo techo en lugar fresco y seco.

PRECAUCIONES:

- Tóxico por inhalación prolongada e ingestión.
- Mantengase alejado de llamas o chispas.
- Aplique en lugares ventilados.
- No se aplique en áreas encharcadas.
- Agite el producto antes de usarlo.
- No exponer al sol con envase cerrado.
- INFLAMABLE.

IMPORTANTE:

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento del producto, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.