



IMPERMEABILIZANTES

IMPER PRIMER

LINEA

9010

PRESENTACIONES

Galón

Cubeta

DILUCIÓN

Agua 100%

RENDIMIENTO

4 – 6 m²/L

APLICADORES

Brocha
Aspersión

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Emulsión asfáltica de baja densidad con partículas bituminosas en suspensión estable con un alto contenido de sólidos. Como sellador de superficies porosas en todo tipo de impermeabilizaciones asfálticas especialmente diseñado como primario. forma una película compatible para la óptima; adhesión de las sucesivas capas asfálticas. excelente adherencia en todo tipo de superficie y mantiene su fluidez aun en bajas temperaturas.

PROPIEDADES AL ENVASADO

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
TIPO	ASFALTICO – EMULSIONADO	N.A.
DENSIDAD	1.00 – 1.03	Kg./L
VISCOSIDAD BROOKFIELD @ 25°C SPIN 2, 10 rpm	300 – 500	Cps
SÓLIDOS EN PESO	60 – 62	%
TIEMPO DE SECADO AL TACTO	60	MINUTOS MAXIMO

RECOMENDACIONES

Por el alto contenido de resina, recomendamos que no se deje el envase abierto, de lo contrario se formara nata, diluirse 1:1 con agua, no aplicar cuando halla amenaza de lluvia ni a temperaturas menores a 10°C, dar 1 mano, esperar a que seque y aplicar el impermeabilizante de acabado, no se recomienda en contacto continuo con agua o solventes.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a impermeabilizar deberá estar limpia y seca, libre de basura, impurezas, polvo, grasa o solventes. Para superficies nuevas de concreto deberá de dejar curar por lo menos 15 días antes de aplicar el recubrimiento ya que dichos materiales terminan de sacar sus aditivos a la superficie impidiendo que haya buena adherencia.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Se aplica en frio diluido 1:1 con agua sobre la superficie, por medio de cepillo, brocha o equipo de aspersión, deberá dejar secar un mínimo de 90 minutos antes de aplicar el acabado IMPER MICRO o IMPER ROCK



IMPERMEABILIZANTES

IMPER PRIMER

LÍNEA

9010

PRESENTACIONES

Galón

Cubeta

DILUCIÓN

Agua 100%

RENDIMIENTO

4 - 6 m²/L

APLICADORES

Brocha
Aspersión

INDICACIONES DE SEGURIDAD DURANTE LA APLICACIÓN

- No mezclar con otros productos
- No respirar vapores del producto
- No ingerir alimentos durante su uso
- En caso de ingestión no provocar vomito, acudir de inmediato al medico
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y acudir al medico

ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO

Estiba no mayor de 4 cubetas y/o seis camas de cajas que contengan botes de 4 l , sobre tarimas bajo techo en un lugar seco y a temperatura no mayor de 50 °C

ACLARACION

Las instrucciones de la presente ficha están basadas en nuestra amplia experiencia, pero debido a que los métodos y las condiciones específicas en las que se aplicara este producto están fuera de nuestro control, es recomendable que el usuario realice pruebas previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda diríjase a su distribuidor autorizado IPESA

Nota 1: Para la actualización del presente documento diríjase a su distribuidor autorizado IPESA

Nota 2: Se sugiere para un mejor desempeño del producto se utilice dentro de los dos primeros años después de fabricado.

CONTROL DE CAMBIOS

No. Revisión	Fecha	Motivo
00	Agosto 2009	Oficialización del Sistema de Gestión de la Calidad
01	Septiembre 2012	Actualización de Especificaciones