



MICROPRIMER

Imprimador para sistemas impermeables base agua
Cumple la Norma ASTM-D-97 para emulsiones asfálticas aniónicas TIPO SS-I

DESCRIPCION

Emulsión asfáltica (producto base agua) de gran estabilidad con alto contenido de sólidos.

USOS

Como "primer" para Sistemas Impermeables conformados a base de:

- **IMPERFEST-E**
- **MICROFEST**
- **MICROLASTIC**
- **MICROSEAL 2 F**

VENTAJAS

- Fácil de aplicar.
- **MICROPRIMER** sella perfectamente superficies porosas de concreto.
- Excelente adherencia en superficies secas o húmedas.
- No necesita calentarse para su aplicación.
- No tóxico (salvo ingestión). No contiene solventes.
- No inflamable.

RESTRICCIONES

- No lo aplique a temperaturas inferiores a los 5°C.
- No lo aplique cuando amenaza lluvia.
- No lo aplique sobre superficies mojadas o encharcadas.
- Evite el contacto con la piel y los ojos

RECOMENDACIONES

Este producto contiene sustancias químicas que pueden causar problemas a la salud como: lesiones en la piel, resequedad, alergias, irritaciones; por lo que debe tomar precauciones para su uso; por lo que recomendamos utilizar equipo de seguridad como guantes de hule industrial resistentes a solventes, anteojos de seguridad, mascarilla contra vapores orgánicos etc.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

1. Preparación de la superficie

Retire partes sueltas, flojas o mal adheridas.

- Elimine salientes filosas o puntiagudas rasurando la superficie con pala plana.
- Retire capas antiguas o deterioradas de otros productos deben ser retiradas.
- Limpie perfectamente polvo, grasas y partículas sueltas.

2. Aplicación

Dilución

- Diluir una parte en volumen de **MICROPRIMER** en 4 volúmenes de agua limpia e incorpore perfectamente usando guantes resistentes a solventes para su protección (no diluya más de lo indicado).
- Aplique una capa uniforme con la dilución sobre la superficie a imprimir utilizando brocha de pelo suave, cepillo o equipo de aspersión.
- Un litro de **MICROPRIMER** más 4 litros de agua limpia cubren un área de 20 m² aproximadamente a razón de 4m² por litro de la dilución (no incremente el rendimiento). El rendimiento puede variar dependiendo de la porosidad de la superficie
- **MICROPRIMER** lo puede aplicar con brocha, cepillo ó rodillo, usando guantes industriales de hule, resistentes a solventes para protección personal.



www.fester.com.mx // 01800 FESTER7 – 01800 337 83 77

Edición Agosto de 2012

Bld. Magnocentro No. 8 / Centro Urbano Interlomas / C.P. 52760 / Huixquilucan, Edo. de México





3. Secado

- Dejar secar 6 horas en condiciones soleadas. En días nublados deje secar de un día para otro
- Permita que seque perfectamente antes de recubrirlo con la primera capa impermeable.

PRESENTACION

Bote con 4 lt.

Cubeta con 19 lt.

Tambor con 200 lt.

ALMACENAJE Y CADUCIDAD

Con envase sellado, en lugar seco y protegido de los rayos solares, **MICROPRIMER** conserva sus propiedades por 1 año.

ESTIBA MAXIMA

Bote: 8 piezas superpuestas.

Cubeta: 5 piezas superpuestas.

Tambor: 3 piezas superpuestas.

PROPIEDADES FISICAS

PRUEBA	METODO ASTM	ESPECIFICACION
Color	-----	Café oscuro
Olor	-----	Ligero, característico
Toxicidad	-----	solo por ingestión
Material no volátil, %	D-2939-94	54 mínimo
Flamabilidad	D-2993-94	NO INFLAMABLE
Escurrimiento a 100°C	D-2939-94	No escurre ni se deforma
Flexibilidad a 0°C, Diámetro 2 pulgadas No debe agrietarse Ni despegarse 1 hora	D-2939-94	cumple
Secado al tacto*(10 mils húmedas), minutos	D-1640-95	20
Secado total* (10 mils húmedas horas	D-1640-95	3.0 máximo
Resistencia al agua	D-2939-94	No debe reemulsificar Ni haber desprendimiento
Intemperismo acelerado A 1100 hrs. sin fallas	D – 4799-93/A	Cumple
Viscosidad Brookfield cPs	D-2196	18 000 – 22 000

* Condiciones de prueba establecidas en el Método ASTM: T=25°C, HR=50%.

Nota: Los datos incluidos fueron obtenidos **en condiciones de laboratorio**. **MICROPRIMER** cumple satisfactoriamente con las especificaciones señaladas.

6 NORMAS BASICAS PARA LA EFICACIA DE SU IMPERMEABILIZACION

1. Lea cuidadosamente las instrucciones.
2. Prepare correctamente la superficie.
3. Refuerce los Puntos Críticos.
4. Respete los tiempos de secado de acuerdo al clima.
5. Proporcione mantenimiento preventivo.
6. Respete los rendimientos por metro cuadrado especificados. Nunca trate de ahorrar adelgazando el espesor de las capas impermeables.

Consulte las medidas de seguridad en la etiqueta o consulte la hoja de seguridad para mayor información.





	S	I	R	RE	EPP	
	1	0	0	NO TIEN E	B	LENTES, GUANTES
EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS						
MEDIDAS PRECAUTORIAS EN CASO DE:						
a) INGESTIÓN:			<p>NO INDUCIR AL VÓMITO. LLAMAR AL MÉDICO DE INMEDIATO. ESTE PRODUCTO NO DESPRENDE VAPORES AL APLICARLOS, SI HAY MOLESTIAS, MUEVA A LA VÍCTIMA A UN LUGAR VENTILADO. SI NO RESPIRA PROPORCIONAR RESPIRACIÓN ARTIFICIAL, SI RESPIRA CON DIFICULTAD PROPORCIONARLE OXIGENO. LAVAR INMEDIATAMENTE CON AGUA EN ABUNDANCIA HASTA ELIMINAR EL PRODUCTO DE LOS OJOS LEVANTANDO OCASIONALMENTE LOS PÁRPADOS Y ACUDIR AL MÉDICO. CUANDO SE APLIQUE NO UTILICE LENTES DE CONTACTO. REMOVER DE LA PIEL LAVANDO CON ABUNDANTE AGUA Y JABON HASTA QUE SEA ELIMINADO TODO EL PRODUCTO.</p>			
b) INHALACIÓN:						
c.1) CONTACTO CON LOS OJOS:						
c.2) CONTACTO CON LA PIEL:						

Las instrucciones que damos en la presente Ficha Técnica están basadas en nuestra amplia experiencia. Pero como los métodos y condiciones específicas en que se aplicará este producto están fuera de nuestro control, es aconsejable que los usuarios realicen pruebas previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda, diríjase a su Distribuidor Autorizado FESTER.



www.fester.com.mx // 01800 FESTER7 – 01800 337 83 77

Edición Agosto de 2012

Bld. Magnocentro No. 8 / Centro Urbano Interlomas / C.P. 52760 / Huixquilucan, Edo. de México

