



IMPERFEST A TERRACOTA

Acabado protector para sistemas impermeables asfálticos

DESCRIPCION

Compuesto formulado a base de resinas 100% acrílicas y pigmentos seleccionados que le proporcionan propiedades de elasticidad, reflectividad y duración.

USOS

- Como recubrimiento reflectivo y protector para sistemas impermeables asfálticos con **IMPERFEST "E"**

VENTAJAS

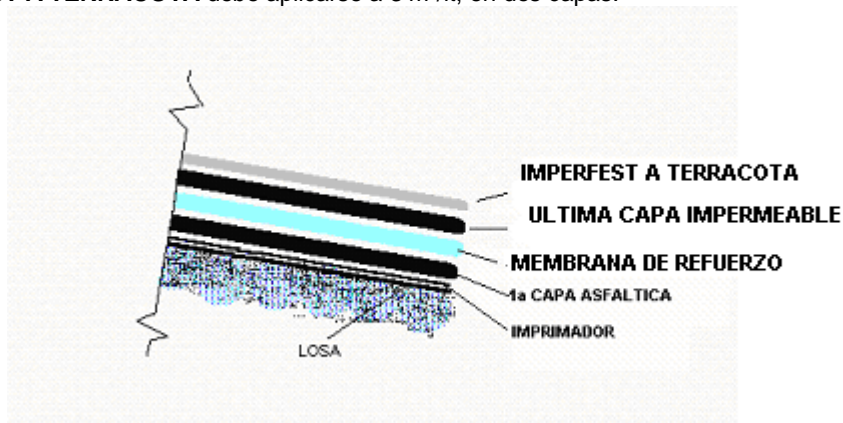
- **IMPERFEST A TERRACOTA** reúne en uno solo, propiedades de reflectividad, flexibilidad, resistencia al intemperismo y duración, que sumadas a sus cualidades estéticas lo convierten en un buen acabado reflectivo a base de resinas acrílico – estirenadas para la protección de sistemas impermeables económicos.
- Forma una capa resistente que previene el deterioro prematuro por intemperización de los sistemas impermeables.
- Su acabado terracota refleja la luz solar, reduciendo la transmisión de calor en las capas impermeables y hacia los interiores.
- Resiste todo tipo de condiciones climáticas y ambientales.
- Rápida aplicación y buena brochabilidad.
- No es tóxico (salvo ingestión).
- No es inflamable.

RESTRICCIONES

- No emplearlo sobre superficies sujetas a tránsito continuo.
- No aplicarlo cuando amenaza lluvia, ni a temperaturas inferiores a los 5°C.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

IMPERFEST A TERRACOTA debe aplicarse a 3 m²/lt, en dos capas.



1. Preparación de la superficie

- Totalmente seca la última capa impermeable (mínimo por 7 días), limpie la superficie con trapo húmedo dejándola libre de grasas, partículas sueltas, polvo y sedimentos salinos que puedan acumularse durante el secado del sistema Asfáltico (se recomienda lavar la superficie con escoba, cepillo de pelo suave y abundante agua, eliminar charcos y dejar secar).

2. Acabado

- Mezclar el **IMPERFEST A TERRACOTA** en su envase antes y durante su aplicación.



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

Edición Agosto de 2012

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



- Extienda dos capas uniformes (sin diluir) sobre toda el área impermeabilizada, a razón de 3 m²/lt, respetando tiempo de secado entre ambas. Se puede aplicar por medio de brocha o cepillo de pelo suave. Seca al tacto en 2 hrs. aproximadamente y totalmente en 24 horas.

Es importante para el adecuado desempeño de **IMPERFEST A TERRACOTA** que se respeten los siguientes puntos:

1. El tiempo indicado para el secado del sistema asfáltico.
2. Al aplicar el **IMPERFEST A TERRACOTA** no diluirlo.
3. El tiempo de secado entre manos al aplicar el acabado.
4. Aplicar al rendimiento indicado y necesariamente deben darse las dos capas.

PRESENTACION

Bote con 4 lts
Cubeta con 19 lt.
Tambor con 200 lts.

COLOR

Terracota

ALMACENAJE Y CADUCIDAD

Con su envase sellado, en lugar seco, fresco y protegido de los rayos solares, conserva sus propiedades por un año.

ESTIBA MÁXIMA

Bote 8 piezas superpuestas.
Cubeta 5 piezas superpuestas.
Tambor 3 piezas superpuestas.

PROPIEDADES FISICAS

PRUEBA.	METODO ASTM	ESPECIFICACION
Material no volátil (% peso)	D-2369 mod.	48 - 50
Densidad* 25°C (g/cm ³)	D-1475	1.13-1.33
Viscosidad Stormer (KU)	D-562	80 - 90
pH	E-70	8.0-9.0
Secado al tacto*(10 mils húmedas) minutos	D-1640	40.0
Secado total**(10 mils húmedas) horas	D-1640	24.0
Estabilidad en el envase	D-1849	18 meses

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

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

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.



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



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

SISTEMA DE IDENTIFICACION DE RIESGOS (HMIS/NFPA): S = SALUD, I = INFLAMABILIDAD, R = REACTIVIDAD, RE = RIESGO ESPECIAL, EPP = EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

S	I	R	RE	EPP	
1	1	0	NO TIENE	B	ANTEOJOS DE SEGURIDAD Y GUANTES.

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