

FESTERFELT 15

Refuerzo para sistemas impermeables semiflotantes

Membrana (fieltro) de celulosa comprimida impregnada con asfaltos tratados.



CUMPLE CON LA NORMA **ASTM D226/D226M-09** ESPECIFICACIÓN ESTÁNDAR PARA FIELTRO ORGÁNICO CON ASFALTO SATURADO USADO EN IMPERMEABILIZACIÓN (TIPO I)

CARACTERÍSTICAS

- Permite el movimiento estructural de las superficies.
- Resiste todo tipo de climas y condiciones ambientales.
- En combinación con el impermeabilizante elegido para el tratamiento de coronas de cimentación, resiste la salinidad.

USOS

Como base para sistemas impermeables semiflotantes, sobre cubiertas de madera.

Como membrana de refuerzo para impermeabilizaciones en coronas de cimentación y sistemas impermeables asfálticos base solvente y base agua.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Elimine partes sueltas, flojas, salientes filosas o puntiagudas mediante desbroce de la superficie.

Retire sistemas impermeables anteriores.

IMPRIMACIÓN

En sistemas semiflotados de madera normalmente no se requiere imprimación, salvo en los casos en que por las condiciones de la superficie sea necesario para los puentes de adherencia entre el sustrato y el fieltro.

APLICACIÓN

Aplique tiras de Fester Microseal 2F en forma de "S" sin exceder el ancho del rollo y asiente simultáneamente Festerfelt 15. Deje secar 24 horas. El traslape entre lienzos deberá medir 10 cm en el lateral y 10 cm en los extremos de cada rollo. Adhiera traslapes y orillas con Fester Microseal 2F. Aplique capas subsecuentes de impermeabilizante de acuerdo a las indicaciones en ficha técnica de Fester Microlastic y Fester Microseal 2F. En superficies de madera coloque tachuelas de tapicero cada 15 cm sobre el borde del lienzo.

HERRAMIENTA
Brochas
Cepillos
Martillo
Pinzas cutter
Tachuelas
Equipo de seguridad
RENDIMIENTO
36.0 m ²



Coronas de cimentación: Aplique simultáneamente Festerfelt 15 con la primera capa impermeabilizante e inmediatamente aplique la segunda capa de Fester Microlastic o Fester Microseal 2F, esparza arena cernida y deje secar por 24 horas.

PRECAUCIONES

Utilice equipo de seguridad.
No se deje al alcance de los niños.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

No utilizar sobre superficies horizontales.
Presione y entalle el para no dejar abolsamientos, huecos o arrugas.

ENVASE Y EMBALAJE

PRESENTACION	Rollo de 0.90 m de ancho por 44 m de largo y 0.25 mm de espesor.
ALMACENAJE	Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de los rayos del sol a una temperatura de entre 15 °C y 30 °C

CADUCIDAD	24 meses
ESTIBA MAXIMA	1 rollo en posición vertical

Para verificar el radio de 800km por favor consulte la página:
www.fester.com.mx

PROPIEDADES ECOLÓGICAS

LEED

Este producto cumple con los requisitos del crédito 5.1 de Materiales y Recursos (MRc5) debido al lugar donde se produce.

Lugar de Producción: Tizayuca. Hgo.

Festerfelt 15 contribuye a incrementar la demanda de materiales y productos de construcción que se extraen y se fabrican en la región, apoyando la reducción del impacto ambiental del transporte. Este producto cumple con los requisitos de bajas emisiones del crédito 4.2 de Calidad del Ambiente Interior (IEQc4.2) debido a su contenido de VOC's (Compuestos Orgánicos Volátiles)

Festerfelt 15 contribuye a mejorar la calidad del ambiente al reducir la cantidad de contaminantes que tienen mal olor, son irritantes y dañinos para el bienestar de los trabajadores y ocupantes ya que el contenido de VOC es CERO g/l

PROPIEDADES FÍSICAS

PRUEBA	METODO ASTM	ESPECIFICACIÓN
Color	D-146-96	Negro
Peso por rollo (kg)	D-146-96	21.40 mínimo
Peso por m2 (gr)	D-146-96	535-600
Resistencia longitudinal kg / 5 cm	D-146-96	15 mínimo
Resistencia transversal kg / 5 cm	D-146-96	10 mínimo
Contenido de asfalto, %	D-146-96	45.0 mínimo

Nota: los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio. Festerfelt 15 cumple satisfactoriamente con las especificaciones señaladas.

Consulte ficha técnica de: Fester Microprimer, FesterMicroseal 2F, Microlastic.
 Consulte medidas de seguridad en la etiqueta o consulte la hoja de seguridad para mayor información.



DISTRIBUIDOR #1 FESTER EN PUEBLA.
 DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA #440 ESQ. 36 PONIENTE COL. SANTA MARIA CP. 72320 PUEBLA, PUE.
www.proimper.mx Email. soluciones@proimper.mx

PEDIDOS AL: 2 11 6094

