



EUCLID CHEMICAL
EUCOMEX

PERMAFAB

Tejido de refuerzo de poliéster.

IMPERMEABILIZACIÓN

WWW.EUCOMEX.COM.MX

REV. 09.23

DESCRIPCIÓN

PERMAFAB es un tejido de refuerzo de poliéster 100 % cosido.

APLICACIONES PRINCIPALES

PERMAFAB está diseñado para usarse junto con los productos de aplicación líquida Tremco designados que brindan propiedades adicionales de estabilidad y resistencia a la aplicación.

CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS

- Altamente conformable.
- Tecnología de poliéster.
- Tejido abierto.
- Se adapta incluso a los detalles más difíciles.
- Material que no se pudre y resistente a la humedad.
- Permite mejorar las características de humectación.

INFORMACIÓN TÉCNICA

PROPIEDAD	RESULTADOS TÍPICOS	MÉTODO
Ball Burst	90 lbs	ASTM D 3787
Elongación	MD - 25% XMD - 100%	ASTM D5034 Sierra 1"
Elongación	MD - 25% XMD - 75%	ASTM D5034 Sierra 2"
Resistencia al desgarre	MD - 20 lbs XMD - 20 lbs	ASTM D5587
Resistencia a la Tensión	MD - 55 lbs XMD - 60 lbs	ASTM D5034 Sierra 1"
Resistencia a la Tensión	MD - 110 lbs XMD - 60 lbs	ASTM D5034 Sierra 3"
Espesor	0.018 in	ASTM D1777

PRESENTACIONES / RENDIMIENTO

PERMAFAB está disponible en las siguientes presentaciones:

- Rollo de 4" x 300' (101.6 mm x 7.62 m)
- Rollo de 6" x 300' (152.4 mm x 7.62 m)
- Rollo de 12" x 300' (304.8 mm x 7.62 m)
- Rollo de 40" x 324' (1016 mm x 8.23 m)

Color blanco.

RENDIMIENTO:

- 4" x 300' - Aproximadamente 100 pies cuadrados (9.2 m²)
- 6" x 300' - Aproximadamente 150 pies cuadrados (13.9 m²)
- 12" x 300' - Aproximadamente 300 pies cuadrados (27.8 m²)
- Rollo de 40" x 324' - Aprox. 1080 pies cuadrados (100.3 m²)

* NOTA: Las tasas de cobertura no tienen en cuenta las áreas superpuestas.

INSTRUCCIONES DE USO

Siga las recomendaciones de preparación/aplicación para los productos de aplicación líquida que se utilizan junto con **PERMAFAB**.

Aplique **PERMAFAB** tal como sale del rollo. No voltee ni invierta el refuerzo durante el uso.

APLICACIÓN TOTALMENTE REFORZADA:

Embeba completamente Permafab en el producto líquido húmedo aplicado con una brocha o rodillo hasta que el refuerzo esté completamente saturado y libre de vacíos, arrugas, bolsas de aire, fibras erguidas, etc. En las áreas superpuestas, asegúrese de que el producto húmedo esté presente en la parte superior de la lámina empotrada y superponga los traslapos laterales un mínimo de 3" (76 mm) y los traslapos de los extremos un mínimo de 6" (152 mm). Siga las mismas pautas para incrustar el refuerzo en estas áreas. No permita el tránsito peatonal sobre **PERMAFAB** durante la aplicación o hasta que el producto líquido se haya curado. Una vez curado, aplique la capa superior a la tasa especificada que cubra completamente el Permafab incrustado.



APLICACIÓN DEL SISTEMA PARCIALMENTE REFORZADO:

Instale una aplicación de tres capas en todos los componentes de drenaje, solapes/juntas de campo, base tapajuntas y solapes/juntas verticales, penetraciones, etc. siguiendo las pautas detalladas de Tremco. Instale la aplicación incorporando completamente **PERMAFAB** en el producto líquido húmedo aplicado usando una brocha o rodillo hasta que el refuerzo esté completamente saturado y libre de vacíos, arrugas, bolsas de aire, fibras erguidas, etc. Luego encapsule completamente **PERMAFAB** con una aplicación adicional producto líquido aplicado.

PRECAUCIONES / LIMITACIONES

- NO PERMITA QUE LOS ROLLOS SE MOJEN
- El almacenamiento recomendado es en interiores, en un área seca y ventilada, alejada del calor, las llamas abiertas, las fuentes de ignición y la luz solar directa. Las temperaturas de almacenamiento deben oscilar entre 60 y 70 °F (15 y 21 °C) y no deben caer por debajo de los 32 °F (0 °C) ni superar los 110 °F (43 °C).
- En el lugar de trabajo, los materiales deben permanecer en la plataforma hasta su uso y almacenarse en un área ventilada y sombreada. Los materiales deben cubrirse con una lona reflectante de color claro para protegerlos de los elementos. Permita un flujo de aire adecuado dentro de las tarimas.
- El rendimiento podría verse afectado si el producto no se almacena correctamente.

NOTA: Para mayor información sobre este producto diríjase al Departamento de Servicio a Clientes de EUCOMEX o a su Asesor Técnico Comercial en la región. Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo en gran escala.

EUCOMEX se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo. La única garantía sobre los productos fabricados o comercializados por EUCOMEX, se describe en nuestra página electrónica www.eucomex.com.mx.