



POLYESTER FABRIC

DESCRIPCION:

La **Polyester Fabric** es un material textil compuesto de fibras cortadas que se enredan hidráulicamente para formar una membrana de refuerzo resistente para las masillas de techos en frío. Compuesto de 100% poliéster, tiene excelente conformidad y alargamiento. El diseño de apertura abierta permite que las masillas fluyan a través y de una membrana de techo saturada en lugar de una laminada.

VENTAJAS:

- De peso ligero con alta fuerza de tensión
- Mantiene sus propiedades físicas cuando húmedo
- La expansión y contracción de los materiales de construcción debido a los cambios de temperatura hacen que sea necesario tener una superficie de techo que permita este movimiento – La **Polyester Fabric** tiene las propiedades de elongación (alargamiento) para hacer esto
- No se deshilacha y tiene una excelente resistencia al desgarro como también resistencia a productos químicos y solventes

USOS BASICOS:

La **Polyester Fabric** ha sido utilizado con mucho éxito con una variedad de recubrimientos de techo de proceso en frío incluyendo asfalto recortado, emulsión de asfalto, asfalto elastomérico, y recubrimientos acrílicos. Incruste la tela con un recubrimiento y cúbralo según las instrucciones de recubrimiento del fabricante.

INSTALACION:

Mezcle **Micro Fibers 1000** con revestimiento usando herramientas manuales a razón de 20% a 50% por volumen hasta obtener el grosor deseado.

ADVERTENCIA: Instale la **Polyester Fabric** con la **Fabric Bond 930** u otra capa base de American WeatherStar. Aplique una capa de recubrimiento, luego coloque la tela en el recubrimiento húmedo. Una vez que el revestimiento se establezca, aplique otra capa de revestimiento en el lado superior de la tela.

GARANTIA:

American WeatherStar garantiza que el material suministrado cumple o excede las propiedades físicas según lo publicado. El contratista garantiza que la mano de obra estará libre de defectos en las aplicaciones de recubrimiento. Siendo que el recubrimiento de sustratos previamente instalados esta fuera del control de American WeatherStar o del contratista, los pedidos de cobertura de garantías adicionales estarán sujetas a previa aprobación de American WeatherStar.

DATOS TECNICOS:

PESO/CUADRADO:	11 libras
VOLUMEN (BULK):	22 mils
FUERZA DE TENSION:	35 psi
ALARGAMIENTO – MD:	100%
ANCHOS DISPONIBLES:	36", 20", 12', 6", 4", 2"

MANTENIMIENTO:

Se recomienda el mantenimiento periódico de todos los sistemas y productos de American WeatherStar, incluyendo la limpieza, para garantizar una vida útil prolongada y ayudar a mejorar el rendimiento del producto.

INFORMACION DE SEGURIDAD:

Lea la hoja de datos de seguridad y las etiquetas de los contenedores para obtener información detallada sobre salud y seguridad. Este producto está diseñado para uso industrial solo por aplicadores profesionales debidamente capacitados.

AMERICAN WEATHERSTAR LLC

8095 Padgett Switch Rd. Irvington, AL 36544 USA
www.americanweatherstar.com | info@americanweatherstar.com
 Toll Free: 800-771-6643 | Fax: 251-479-3602