

## FICHA TÉCNICA Invisilink



# **Invisilink**

# Tejido de refuerzo para membrana de aplicación líquida Wetsuit®

# Solo para uso profesional

### DESCRIPCIÓN

La tela Invisilink® es una tela de costura liviana, pero súper duradera y resistente al desgarro. Invisilink® cuenta con poliéster unido por puntadas, que es uno de los materiales más fuertes disponibles para la industria de techos para su uso como refuerzo en techos de proceso frío.

#### **USO RECOMENDADO**

Invisilink®'s Las características proporcionan una combinación inusual de propiedades de alta resistencia con buena elongación para una excelente adaptación a la fuerza de estrés térmico. Los poliésteres blandos se adaptarán fácilmente a varias superficies de techo, como grava incrustada y cubiertas de techo de metal con costura alzada. También es mucho más fácil de manejar y aplicar correctamente que otras láminas de poliéster suave. Invisilink® se utiliza con Undercover, WetSuit® 1-Part or WetSuit® Trowel en nuevas construcciones con costuras y huecos de más de 1/4" de ancho y durante la rehabilitación de techos existentes.

### EMBALAJE / INFORMACIÓN DE ENVÍO / ALMACENAMIENTO

Invisilink® se suministra en rollos de 3 dimensiones

Width	Length per roll
4" / 10 cm width	300' / 91.4 m
6" / 15 cm width	300' / 91.4 m
40" / 1 m width	320' / 98.75 m

## **PROPIEDADES**

PROPIEDAD	RESULTADOS	MÉTODO DE ENSAYO
Peso terminado	3.04 oz/sq yard - 103 g/m2	
Espesor	0.018 in. / 0.45 mm	ASTM D1777
Resistencia a la tracción (mordaza de 1 pulgada)	MD: 67 lbs CD: 59 lbs	ASTM D5034
Resistencia a la tracción (mordaza de 2 pulgadas)	MD: 124 lbs CD: 77 lbs	ASTM D5034
Desgarro trapezoidal	MD: 22 lbs CD: 21 lbs	ASTM D5587
Alargamiento a carga máxima	MD: 25% CD: 79%	ASTM D5034
Fuerza de distención	109 lbs	ASTM D3787

Page 1 of 2 2021-V200









## FICHA TÉCNICA Invisilink



### PRÁCTICAS SEGURAS

Los clientes que estén considerando el uso de este producto deben revisar la última hoja de datos de seguridad del material y la etiqueta para obtener información sobre la seguridad del producto, instrucciones de manejo, equipo de protección personal si es necesario y cualquier condición especial de almacenamiento requerida.

Las hojas de datos de seguridad de los materiales están disponibles a pedido.

Hasta donde sabemos, toda la información técnica contenida en este documento es verdadera y exacta a la fecha de publicación de esta ficha técnica y está sujeta a modificaciones sin previo aviso. El usuario puede ponerse en contacto con Neptune Coatings para verificar la exactitud de la información antes de especificar el producto o antes de realizar el pedido.

Garantizamos que nuestros productos cumplen con los estándares de control de calidad establecidos por Neptune Coatings. No aceptamos ninguna responsabilidad con respecto a la relación de cobertura, el rendimiento o cualquier daño resultante del uso del producto. La responsabilidad de Neptune Coatings, si la hubiera, se limita a la sustitución del producto. Neptune Coatings no ofrece ninguna otra garantía directa o indirectamente, por vía legal o de otro modo, con respecto a la idoneidad del producto para una aplicación determinada.

