



# RhinoRoof® U10

## MEMBRANA SINTÉTICA ESPECIAL PARA TECHOS

**RhinoRoof® U10** es una barrera contra el aire, el agua y el vapor, por lo que debe instalarse sobre espacios con una ventilación adecuada (Techumbres con sistema de ventilación). Siga todas las normas de construcción de su región geográfica para su tipo de estructura, puesto que se le considera una barrera contra el vapor. Para usos bajo teja asfáltica, teja de madera, tejas de fibrocemento, tejas metálicas y techos metálicos residenciales.

- Fácil instalación, más liviano.
- Superficie transitable con fibra de agarre antideslizante.
- Recubrimiento posterior antideslizante de última generación
- Alta resistencia al desgarre
- No exuda aceites y no contiene materiales peligrosos
- Resistente al viento, lluvia y nieve
- No absorbe humedad, permanece liso, sin ondulaciones
- Protección reforzada a rayos UV- 30 días.
- Construcción sintética, inerte al crecimiento de moho.
- Gran flexibilidad a bajas temperaturas
- Cumple ASTM D4869 & D226 Tipos I y II.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### LONGITUD DE ROLLO

37,4 m 123 pies

### ANCHO POR ROLLO

1,07 m / 42 pulgadas

### SUPERFICIE POR ROLLO

40 m<sup>2</sup>

### PESO POR ROLLO

3,9 kg

### DIMENSIONES DEL ROLLO

Diámetro: 0,11m + -10%

Largo: 1,07 m

## DATOS TÉCNICOS RHINOROOF™ U10

PRUEBAS Y ESTÁNDARES	VALOR TÍPICO RhinoRoof™ U10
Permeabilidad ASTM E 96	0.05 perms
Transmisión Agua ASTM D4869	Pass
Resistencia al Desgarre ASTM D4533	MD 26 lbs (12 kg) CD 24 lbs (11 kg)
Resistencia a la Tensión ASTM D751	MD 84 lbs (38 kg) CD 66 lbs (30 kg)
Resistencia al Reviente ASTM D751	130 psi (897 kPa)
Elongación ASTM D751	MD 20% CD 20%
Peso por m <sup>2</sup> ASTM 5261	93 gr/m <sup>2</sup>
Espesor Nominal ASTM 1777	6,5 mils (0.17 mm)
Rango de Servicio	-40°F to 240° F (-40°C to 115 °C)

**\* PARA USAR BAJO:  
TEJAS ASFÁLTICAS,  
TEJAS DE MADERA,  
TEJAS DE FIBROCEMENTO,  
TEJAS METÁLICAS**



**RhinoRoof®U10** se fabrica de acuerdo a las normas nacionales de origen que permiten variaciones no críticas en pesos y medidas. Los datos de los ensayos se basan en un promedio tomado en varias series de producción y no deben considerarse o interpretarse como valores máximos o mínimos. Los valores son datos típicos y todos los valores +- 10% no limitan las especificaciones. 2017 Interwrap Inc. Todos los derechos reservados.



### TRANSACO.S.A

OFICINA CENTRAL - SHOWROOM - VENTAS  
SAN CRESCENTE 81 PISO 7, LAS CONDES  
SANTIAGO, CHILE  
TEL: (56) 2 27 977 700

### CENTRO DE DISTRIBUCIÓN

AV. VIZCAYA 16,701-3 / PUDAHUEL  
COND. PARQUE SANTIAGO PONIENTE SECTOR 3  
TEL: (56) 2 27 977 732

## TRANSACO

Una compañía Owens Corning

THE Pink Panther™ & ©1964-2020 / Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc.  
Todos los derechos reservados. El color PINK en una marca registrada de Owens Corning.  
2016 Owens Corning. Todos los derechos reservados. (Houston, Irving, Memphis).

WWW.OWENSCORNING.COM  
WWW.TRANSACO.CL