

# HouseWrap

Barrera de Polipropileno Resistente a la Intemperie

**TopShield® HouseWrap** es una barrera resistente a la intemperie de polipropileno tejido y recubierto resistente a la intemperie que proporciona protección contra el aire y la humedad. **TopShield® HouseWrap** se fabrica con una gran translucidez para facilitar la instalación en los postes sin necesidad de marcas de clavado y ofrece una resistencia al desgarro que soportará los rigores de la obra y los elementos climáticos.

**TopShield® HouseWrap** está fabricado con un tejido de polipropileno con un recubrimiento de polipropileno que contiene inhibidores de UV.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Proporciona protección contra la infiltración de agua pero respira permitiendo la salida del vapor de agua
- Ligero y algo translúcido para permitir una fácil instalación
- Resistente a los rayos UV y puede dejarse expuesto hasta 6 meses
- Resistente al desgarro, lo que reduce los residuos en la obra y los desprendimientos
- Cumple y supera todos los códigos de construcción actuales para la barrera resistente al agua, así como la barrera de aire

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO		MÉTODO DE PRUEBA	TAMAÑO DEL ROLLO	ROLLOS POR PALETA
Composición	Tejido de Polipropileno		9' x 100'	50
Peso por Rollo	13.1 lbs. / MSF		9' x 150'	45
Thickness	5.5 mils.		9' x 195'	40
Espesor	MD	79	10' x 100'	50
	CD	51	10' x 150'	45
Resistencia al Desgarro	MD	47.1	10' x 195'	40
	CD	18.7	54" x 100'	100
Resistencia al Agua	Pass		54" x 150'	90
MVTR / Perms	9 Perms		54" x 195'	80
Clasificación del Fuego	Class A		36" x 100'	150
			36" x 150'	135

Escanearel  
código QR para  
acceder adicional  
información

