

# BARRERA CONTRA LA HUMEDAD PELÍCULA DE POLIETILENO DE 6 MIL (0.15 MM)

Para usar con pisos vinílicos, laminados, polímeros de piedra y madera

70-115  
70-116  
70-117  
70-118



**TIRA ADHESIVA**  
Impide la entrada de humedad para proteger los pisos

**PROTECTORA**  
Barrera contra la humedad de Clase 1 que impide que la humedad del subsuelo llegue al piso terminado

**COBERTURA**  
El rollo se despliega para cubrir una superficie extragrande Consulte las dimensiones individuales de los rollos más abajo



**made in USA**

## ESPECIFICACIONES

N.º DE ARTÍCULO	70-115	70-116	70-117	70-118
UNIDAD DE MEDIDA	112 rollos por paquete	6 rollos por paquete	1 rollo por paquete	1 rollo por paquete
COBERTURA	120 ft2 (11.15 m2)/rollo 1140 ft2 (105.91 m2)/rollo	300 ft2 (27.87 m2)/rollo 1800 ft2 (167.23 m2)/rollo	600 ft2 (55.74 m2)/rollo	1000 ft2 (92.9 m2)/rollo
ANCHO DEL ROLLO	10 ft. (3.05 m) (120"/304.8 cm)	12 ft. (3.66 m) (144"/365.76 cm)	12 ft. (3.66 m) (144"/365.76 cm)	12 ft. (3.66 m) (144"/365.76 cm)
LARGO DEL ROLLO	12 ft. (3.66 m) (144"/365.76 cm)	25 ft. (7.62 m) (300"/762 cm)	50 ft. (15.24 m) (600"/1524 cm)	83.5 ft. (25.45 m) (1002"/2540 cm)
GROSOR	6 mil (0.15 mm)	6 mil (0.15 mm)	6 mil (0.15 mm)	6 mil (0.15 mm)
PESO DEL ROLLO	2.7 lb. (1.22 kg)	7.8 lb. (3.58 kg)	15 lb. (6.8 kg)	23 lb. (10.43 kg)
DIÁMETRO DEL ROLLO	2 1/4" (5.72 cm)	3 3/4" (9.53 cm)	4 1/2" (11.43 cm)	6 1/2" (16.51 cm)

Escaneé aquí para INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



La barrera contra la humedad ROBERTS® está diseñada para usarse con pisos de vinilo, laminados, de polímeros de piedra y de madera de ingeniería para proteger los pisos terminados del daño por humedad. Recomendada por la Asociación Estadounidense de Pisos de Madera (National Wood Flooring Association, NWFA), esta película de polietileno de 6 mil (0.15 mm) de espesor es una barrera contra la humedad de Clase 1 que se coloca sobre subsuelos de concretos para proteger y prolongar su vida útil. También puede utilizarse con contrapisos estándar como capa adicional de protección contra la humedad.