

AcoustiShield™

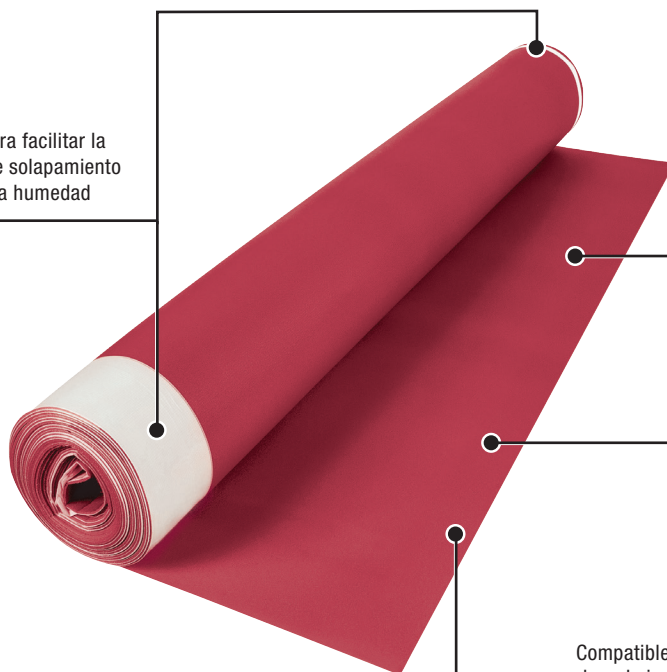
CONTRAPISO

70-113

Alta clasificación acústica de IIC para contrapisos de tablonos vinílicos de lujo

PROTECCIÓN

Incluye una tira adhesiva para facilitar la instalación y una película de solapamiento para impedir la entrada de la humedad



BARRERA ANTIMICROBIANA

La estructura densa de la espuma ofrece una protección avanzada contra el moho y los hongos

LARGA VIDA ÚTIL

La excepcional resistencia a la compresión protege los sistemas de pisos de ranura y lengüeta

IIC **STC** **Δ**
71 | 65 | 24

VERSÁTIL

Compatible para su uso bajo laminado, madera de ingeniería, LVP / LVT, tablón de vinilo de ingeniería, SPC y WPC

ESPECIFICACIONES

ITEM #	70-113
N.º DE ARTÍCULO	19 ROLLOS/PAQUETE
COBERTURA	100 PIES CUADRADOS (92.9 M2) POR ROLLO 1900 PIES CUADRADOS (176.51 M2) POR PAQUETE
ANCHO DEL ROLLO	48" (122 CM)
LARGO DEL ROLLO	25' (762 CM)
GROSOR	1 MM
PESO DEL ROLLO	1.92 lbs
DIÁMETRO DEL ROLLO	4.875" (12.38 CM)



* La IIC mide sonidos como el movimiento de muebles y el caminar; la STC mide sonidos como las voces y la televisión. El requisito mínimo de clasificación acústica IIC y STC es de 50, según el Código Internacional de Edificación. La clasificación Delta es la única medida real de reducción acústica de un producto (no un equipo para colocación de pisos) de la industria.

Escaneé aquí para
INFORMACIÓN
DEL PRODUCTO



La exclusiva tecnología de espuma de polipropileno reticulado de contrapisos para tablonos vinílicos de lujo premium AcoustiShield™ de ROBERTS® proporciona clasificaciones acústicas de nivel superior. Además de su alta resistencia a la compresión, a la humedad y a la formación de moho y hongos, AcoustiShield tiene una integridad estructural y una estabilidad excepcionales, lo que permite lograr en la colocación esquinas rectas y bordes nítidos para ayudar a garantizar una instalación satisfactoria durante toda la vida útil de los pisos.