

QuietWalk™

The Ultimate Underlayment For Laminate, Engineered and Floating Hardwood Floors
Base para pisos flotantes.

100 sq. ft., (36 in. x 33.3 ft.)



Made in the U.S.A.
with Recycled Materials

L-Bag



- Meets accoustical requirements of IIC and STC ratings for most municipalities and condominium associations
- Cumple con los requisitos acústicos de las clasificaciones IIC y STC que rigen en la mayoría de las municipalidades y asociaciones de condominios.
- Contains an EPA-registered antimicrobial technology used to solve “sick building problems” in schools, hospitals, offices and homes
- Cuenta con la tecnología antimicrobiana certificada por la Agencia de Protección Ambiental (EPA, Environmental Protection Agency), utilizada para resolver “problemas de construcción” en escuelas, hospitales, oficinas y hogares.
- Can absorb accidental spills up to five times it’s own weight, while the attached vapor barrier keeps harmful moisture away from your floor
- Puede absorber derrames accidentales de cinco veces su peso, mientras que la barrera de vapor adherida mantiene la dañina humedad lejos de sus pisos.
- Does not cause “pooling” of hydrostatic moisture like rubber or foam underlayments
- No provoca la “acumulación” de humedad hidrostática como las bases de hule o de espuma.
- Specified by architects and designers for noise reduction in apartments and condominiums
- Los arquitectos y los diseñadores lo describen como un elemento útil para reducir el ruido en departamentos y condominios.
- Limited lifetime warranty regardless of flooring brand
- Garantía limitada de por vida, sin importar la marca de los pisos.
- Adds R-value to chilly floors
- Agrega valor -R a sus pisos fríos.
- Suitable for use over all types of subfloors
- Se puede utilizar con todo tipo de contrapiso.
- Prevents dust mite colonies from developing
- Evita que se formen colonias de ácaros.



global products L.L.C.
www.mpglobalproducts.com

QuietWalk™

The Ultimate Underlayment For Laminate, Engineered and Floating Hardwood Floors

Installation Instructions

- 1. Be sure the subfloor surface is clean and dry*.**
- 2. Roll Quiet Walk™ underlayment over the subfloor with the vapor barrier film (blue side) facing up.**
- 3. The perimeter edges of Quiet Walk™ need to be 1/2 to 3/4 inches away from the wall.**
- 4. Seams need to be butted together flush, do not overlap the pad. Tape the seams with water and tear resistant, utility-grade, poly-coated cloth backed tape that has a very aggressive adhesive (duct tape).**
- 5. Install laminate flooring according to the manufacturer's installation instructions.**

* In geographic areas where concrete slabs are subject to excessive moisture, a calcium chloride moisture test is recommended. Vapor emission readings in excess of 3 lbs. per 1,000 square feet in 24 hours may require additional protection such as a concrete sealant or polyethylene sheeting.

NOTE: All rolls of Quiet Walk™ are cut to a minimum of 100 square feet. The average thickness of Quiet Walk™ is .125 of an inch. The average weight of a roll is 13.8 lbs.

Due to the nature of our manufacturing process and the use of recycled materials, the pad thickness may vary .02 of an inch plus-or-minus. Actual weight of each roll may also vary 2 lbs., plus-or-minus. While it may appear that one roll is slightly larger than another, we guarantee this slight variance DOES NOT affect the coverage area nor the sound absorption benefits of the product.

Base para pisos flotantes.

Instrucciones de instalación

- 1. 1. Asegúrese de que la superficie del contrapiso esté limpia y seca*.**
- 2. 2. Desenrolle la base Quiet Walk™ sobre el contrapiso con la película de la barrera de vapor (logotipo del lado impreso) hacia arriba.**
- 3. 3. Debe haber una distancia de 1/2 a 3/4 inches entre los bordes del perímetro de Quiet Walk™ y la pared.**
- 4. Las juntas deben estar unidas al ras, no superponga las capas. Selle las juntas con una cinta con revestimiento de tela, de capas múltiples, de uso general e impermeable y resistente a las rasgaduras, que tenga un adhesivo fuerte (cinta plateada).**
- 5. Instale pisos laminados de acuerdo con las instrucciones de instalación del fabricante.**

*En las áreas geográficas en las que las losas de concreto están expuestas a humedad excesiva, se recomienda realizar una prueba. Las lecturas de emisión de vapor que superen las 3 lbs. cada 1,000 square feet en un período de 24 horas, probablemente requieran una protección adicional, como un sellador de concreto o un revestimiento de polietileno.

NOTA: Todos los rollos Quiet Walk™ son, como mínimo, de 100 square feet. El grosor promedio de Quiet Walk™ es de .125 of an inch. El peso promedio de un rollo es de 13.8 lbs.

Debido a nuestro proceso de fabricación y a la utilización de materiales reciclados, el grosor de la capa puede variar (.02 of an inch más o menos). El peso real de cada rollo también puede variar (2 lbs. más o menos). Si bien un rollo puede parecer un poco más largo que el otro, le garantizamos que esta pequeña variación NO afecta el área de cobertura ni los beneficios de la absorción de sonido que brinda este producto.

www.mpglobalproducts.com