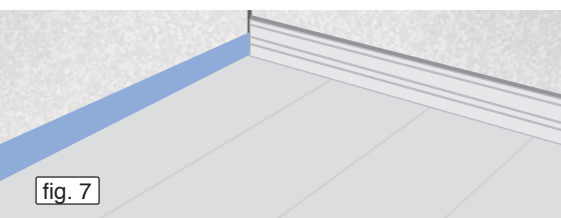
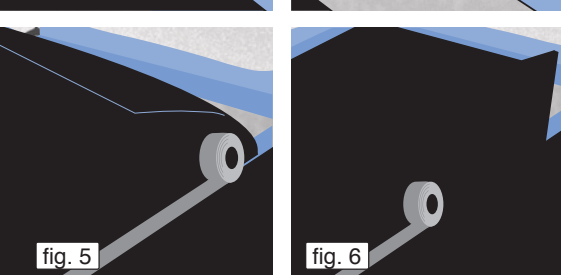
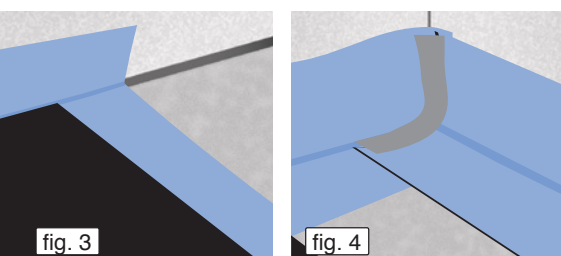
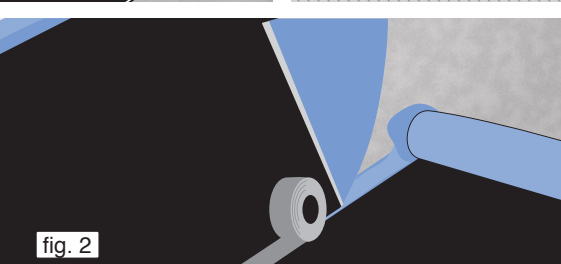
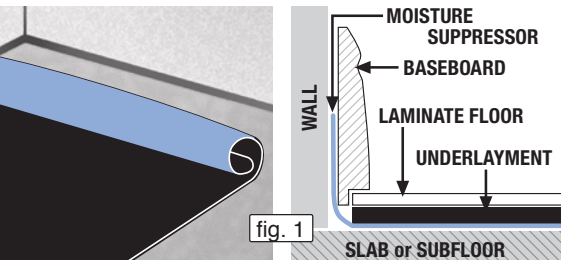


Leggett &amp; Platt® Flooring Products

# Quiet Elegance®

## INSTALLATION INSTRUCTIONS



Moisture barrier features overlap component for maximum seam protection

### NOTE:

Prior to beginning the installation, consult the installation instructions from the manufacturer of your hard-surface floor. Follow your manufacturer's installation instructions, simply replacing their underlayment with

**Quiet Elegance®.** Some manufacturers recommend **NOT** using a moisture barrier in some situations. If a moisture barrier is **NOT** recommended, consult your flooring specialist prior to installing this product. If a moisture barrier is required, the following instructions **MUST** be followed to complete the moisture barrier and validate the underlayment warranty.

The subfloor must be level, sound, dry, and free from dust, grease, and other contaminants\*. The subfloor should be tested for moisture emissions utilizing an anhydrous calcium chloride moisture test kit, which is available at most installation-and-accessories distributors. In order to qualify for the moisture warranty, the moisture emission rate shall not exceed **5 lbs./1000 sq. ft./24-hour period.**

1. Install underlayment with black surface facing up\*. The blue moisture suppressor flap must run 90° to the underlayment on the starting wall (fig. 1).
2. Continue to install the second roll of underlayment, making sure to tuck the blue moisture suppressor flap under the roll it is butted up against (fig. 2).
3. When using a trimmed piece of underlayment (without blue attached flap), use the included, loose blue moisture suppressor material to create a moisture barrier under each seam (fig. 3). Be sure to allow enough blue moisture suppressor material to go up the wall before installing molding. Butt all seam edges together, making sure you have installed the blue moisture suppressor below, and seal with duct tape (fig. 6).

Also, use the blue material to create moisture barriers at all ending walls and corners (fig. 4 and 5). Once all seam edges are together, seal underlayment with duct tape (fig. 6).

4. Trim the blue film to half the height of the molding, then install finishing molding (fig. 7).

\*DO NOT INSTALL OVER AN EXISTING FINISHED WOOD FLOOR INSTALLED ON A CONCRETE SUBFLOOR.



**Leggett & Platt®**  
FLOORING PRODUCTS

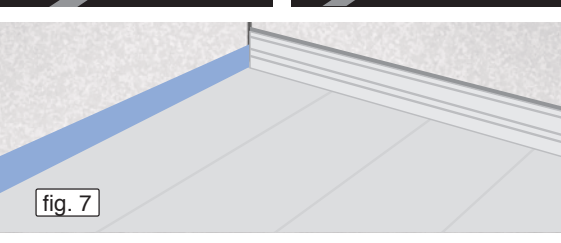
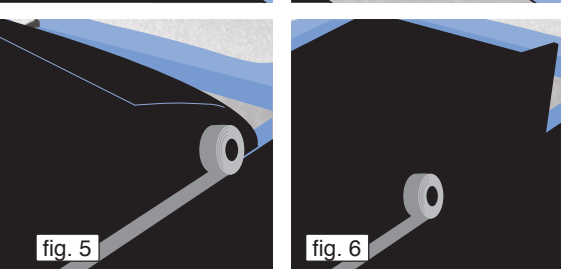
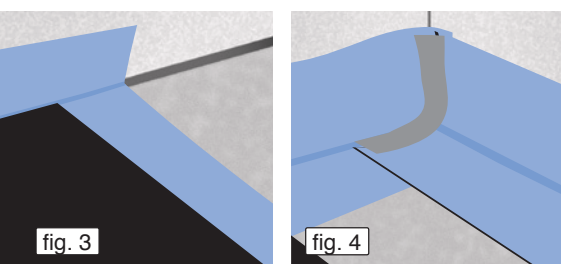
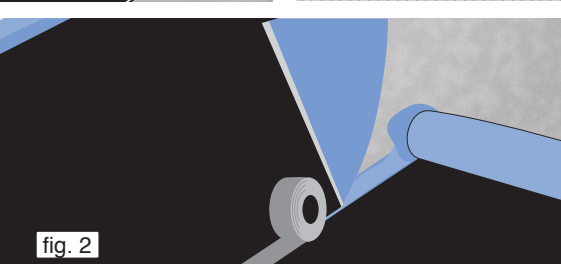
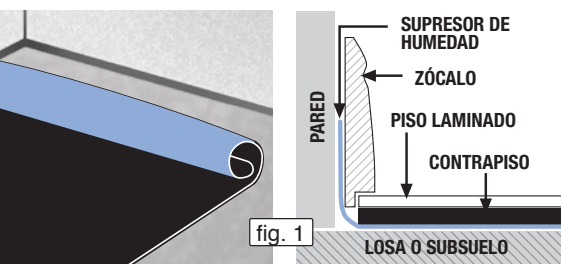
[LPFlooringProducts.com](http://LPFlooringProducts.com)

Revised April 16, 2018

Leggett &amp; Platt® Flooring Products

# Quiet Elegance®

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN



Las características de la barrera contra la humedad traslanan el componente para la protección máxima de la costura

### NOTA:

Antes de comenzar la instalación, consulte las instrucciones de instalación del fabricante de su piso de superficie dura. Siga las instrucciones de instalación de su fabricante, simplemente sustituyendo el contrapiso de ellos con **Quiet Elegance®**. En algunas ocasiones, algunos fabricantes recomiendan **NO** utilizar una barrera contra la humedad. Si **NO** se recomienda una barrera contra la humedad consulte con su especialista de pisos antes de instalar este producto. Si se necesita una barrera contra la humedad, **SE DEBEN** seguir las siguientes instrucciones para completar la barrera contra la humedad y validar la garantía del contrapiso.

El subsuelo debe estar nivelado, sólido, seco, libre de polvo, grasa y otros contaminantes\*. El subsuelo deberá ser probado contra emisiones de humedad utilizando el equipo de prueba de humedad de cloruro cálcico anhídrico, el cual se encuentra disponible en la mayoría de distribuidores de accesorios de instalación. Para calificar para la garantía de humedad, la tasa de emisión de humedad no deberá exceder **5 libras/1000 pies cuadrados en un período de 24 horas**.

1. Instale el contrapiso con la superficie negra mirando hacia arriba\*. La tapa de supresor de humedad azul debe estar a 90° del contrapiso de la pared de inicio (fig. 1).
2. Continúe instalando el segundo rollo del contrapiso, asegurándose de meter la tapa de supresor de humedad azul debajo del rollo contra el que se incrusta (fig. 2).
3. Cuando se utiliza un trozo recortado del contrapiso (sin la tapa azul adjunta) utilice el material supresor de humedad azul incluido para crear una barrera contra la humedad debajo de cada costura (fig. 3). Asegúrese de dejar suficiente material supresor de humedad azul para subir a la pared antes de instalar la moldura. Empalme todos los bordes de la costura, asegurándose de que ha instalado el supresor de humedad azul más abajo y selle con cinta adhesiva (fig. 6). Además, utilice el material azul para crear barreras contra la humedad en todas las terminaciones de pared y esquinas (fig. 4 y 5). Una vez que todos los bordes de las costuras estén juntos, selle el contrapiso con cinta adhesiva (fig. 6).
4. Recorte la película azul a mitad de la altura de la moldura, luego instale la moldura de acabado (fig. 7).

**\*NO INSTALE SOBRE UN SUELO DE MADERA ACABADO YA EXISTENTE, INSTALADO SOBRE UN SUBSUELO DE CONCRETO.**



**Leggett & Platt®**  
FLOORING PRODUCTS

[LPFlooringProducts.com](http://LPFlooringProducts.com)

Revisado el 11 de abril de 2016