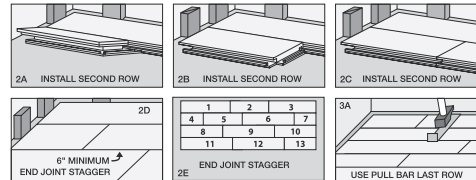


HOME DECORATORS COLLECTION	Installation Instructions Engineered Bamboo HDF Flooring For Assistance, Call: 1-888-369-6888 HomeDepot.com/HomeDecorators	Product Description Engineered Bamboo HDF Click-Lock (planks)	Grade Levels: Above Grade / On Grade Below Grade	Warranty Limited Lifetime Residential	Installation Method Floating Full Spread Glue Covers 25.5 sq. ft./Gaze	742276 Model# AM1502E
---	---	---	--	--	---	--------------------------

Floating Installation (continued)

- 2 INSTALLING THE SECOND AND REMAINING ROWS**
- Cut a tongue from the previous row to ensure 6 in. joints staggering.
 - With a pull bar, slide the tongue along the previous row. Keep it at about a 30° angle.
 - Insert the tongue into the groove.
 - Make sure the tongue is snuggly and securely engaged in the groove by exerting a constant pressure in the direction of the groove.
 - Maintain the pressure while pressing the plank flat to lock the edge joints.
 - If there is a slight gap along the edge joints, fix it with the help of a tapping block and a plastic mallet. Use caution to prevent impact damage.
- 3 INSTALLING THE LAST ROW**
- Use the pull bar to draw the last row to fit tightly to the previous row (3a).



Glue Down Installation

! IMPORTANT: ANY EXCESS GLUE WHICH SEEPS ONTO THE SURFACE OF THE FLOOR MUST BE REMOVED IMMEDIATELY WITH MANUFACTURER'S RECOMMENDED ADHESIVE REMOVER.

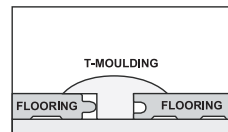
The steps used in the glue down method are very similar to the floating installation method. The only difference is the application of the glue to the subfloor prior to installation. For more detailed instructions, see the floating installation section.

- 1 SETTING UP**
- Cut off the tongue from the long edge of the boards for the first rows.
 - Ensure an expansion gap by marking off a starting line 1/2 in. away from the starting wall. Use a board or spacers if available during installation.
- 2 SPREADING THE GLUE**
- Spread the glue from the starting line out in the direction of the center of the room, the width of two planks. Or spread only enough glue to install what can be set within 45 minutes (15 minutes for 100% VOC) and repeat the process for actual installation. Usually about two rows width coverage. Different manufacturers may require different open and set times.
 - Repeat with the next two rows, etc.
- 3 INSTALLING THE FIRST TWO ROWS**
- Install the first row of starter planks.
 - The last plank of the first row may have to be cut to size. Discard remainder because the tongue has been removed.
 - Install the second row. Make sure there is a minimum staggering at the end joints of at least 6 in. apart.
 - Be attentive to staggering the ends of the boards correctly in adjacent rows to avoid clustering and warping.
 - Any glue that comes in contact with the face of the board should be removed immediately using adhesive remover formulated for the glue being used. Follow manufacturer's instructions on adhesive removal.
- 4 INSTALLING THE REMAINING ROWS**
- Spread another section of glue. Never spread more than can be covered before the adhesive is set. If adhesive is set and will not transfer to the back of the plank, scrape off the adhesive and apply fresh adhesive.
 - Continue to install the next rows. Make sure there is a random staggering at the end joints of at least 6 in. apart.
 - Do not forget the 3/8 in. space for expansion between the floor and the walls.
 - Repeat the process for additional rows.
 - Make sure there is 100% contact between the wood floor and the adhesive.
- 3B INSTALL SECOND ROW**
- 3C INSTALL SECOND ROW**
- 3D START FIRST ROW GROOVE TOWARD CENTER OF ROOM**
- 4A INSTALL REMAINING ROWS**
- 4B INSTALL REMAINING ROWS**
- 4C INSTALL REMAINING ROWS**
- 4D 1/2 in. EXPANSION GAP**

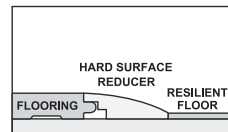
Completing the Installation

- Open the floor.
- Use matching putty where necessary.
- Install or reinstall all wall trim pieces. Nail them through the wall, but not to the subfloor to avoid restricting the expansion gap.
- Install transition trim pieces. Nail them to the subfloor, not the floor.
- At doorways, transitions should be used to protect the edges of the floor and to provide a decorative transition from one floor type to another.
- If the floor is to be covered, use a breathable material such as carpeting. Do not cover with plastic.

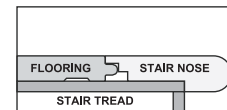
T-Molding: Used to create a transition between floor coverings of similar heights or to cover an expansion gap.



Hard Surface Reducer: Used to transition to another hard surface flooring of different heights such as tile, vinyl or concrete.



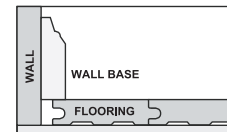
Stair Nose: Used in conjunction with flooring installed on stair steps or finished edges of a higher level like in a sunken living room.



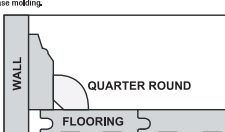
Carpet Reducer (also called Baby Threshold or End Cap): Used to transition floor coverings of differing heights. This reducer strip is also commonly used to border a fireplace, sliding glass door and other exterior door jambs.



Wall Base: Used to give a finished look at the base of the walls. It can be used with or without Quarter Round.



Quarter Round: Used to cover the expansion space between the wall base and your flooring. It can also be used to make smooth transitions between the floor and cabinetry. It can be used with or without wall base molding.



Care and Maintenance

DAILY MAINTENANCE

- Sweep, dust, mop, or vacuum your floor regularly to remove any particles that could cause abrasion or scratch your floor.

! CAUTION: Vacuums with a beater bar or power rotary brush head can damage a floor and should never be used.

- Use a damp mop to remove spots and soil. Apply appropriate cleaning solution to the cleaning cloth / mop. Do NOT apply directly to the floor.
- For highly soiled area, clean with distilled water.

HWT: For best results, clean the floor in the same direction of the planks. When the cleaning cloth/mop becomes soiled, rinse or replace it with a clean one. Following up with a clean, dry cloth will remove residual streak marks and spots.

Do NOT leave any amount of liquids (water, juice, soft drinks, spills, etc.) on the floor. Clean any wet spots immediately.

Do NOT use a steam cleaner.

Do NOT use a wet mop or douse the floor with water or liquid cleaners. Liquid can seep between the cracks and cause moisture damage.

Do NOT use any cleaning agents containing wax, oil or polish. Left over residue will form a dull film.

Do NOT use steel wool or scouring powder which will scratch the floor.

BRANDED OR OFF-THE-SHELF FLOOR CARE PRODUCTS

If none of the above are effective and you choose to use a store bought product, test the product in a non-conspicuous area (i.e., closet, corner, or scrap pieces) for potential adverse side effects.

PREVENTATIVE MAINTENANCE

Protect your floor when using a dolly for moving furniture or appliances. Protective sheets and/or plywood may be needed. Never slide or roll heavy furniture or appliances across the floor.

Place protective pads beneath furniture legs and other heavy objects.

Avoid excessive exposure to water from being tracked in during periods of inclement weather.

Minimize abrasive material and dirt by placing mats on both sides of exterior doors and by using area rugs in high-traffic areas.

Rearrange furniture and rugs periodically to avoid uneven color and shade changes from light exposure.

Use protective mats beneath rolling chairs and keep furniture casters clean.

Keep pets' nails trimmed.

Remove shoes with cleats, spikes or exceptionally pointy heads before walking on the floor.

CLIMATE MAINTENANCE

Care should be taken to control humidity levels within the 40% - 55% range. Flooring, especially hardwood and bamboo, dimensions will be affected by varying levels of humidity.

Dry Climates: A humidifier is recommended to maintain humidity levels. Wood stoves and electric heat tend to create very dry conditions during the winter months this also will cause shrinkage in flooring.

Humid, Wet Climates: By using an air conditioner, heater, or dehumidifier proper humidity levels can be maintained to prevent excessive expansion due to high moisture content.

FLOOR REPAIR

Very light and small surface scratches can be repaired with a staining "touch up" pen of the appropriate color.

Slightly deeper scratches can be repaired by means of colored putty and/or stains. Fill the scratches with the putty. Level with putty knife. Wipe off excess putty.

Very deep scratches may require the replacement of the planks.

HOME DECORATORS COLLECTION	Instrucciones de instalación Dispositivo de cierre HDF de bambú Para obtener asistencia, llame al: 1-888-369-6888 HomeDepot.com/HomeDecorators	Descripción de los productos Diseño IBF de bambú Juntas de cierre de clic	Niveles de grado Sobre grado / En grado Bajo grado	Garantía Garantía de por vida limitada	Método de instalación Flotante Pegamento de dispersión completa Cubre 2,37 m ² /Caja	Modelo 742276 AM1502E
---	---	---	--	---	--	--------------------------

Instalación flotante

1 INSTALACIÓN DE LA PRIMERA FILA

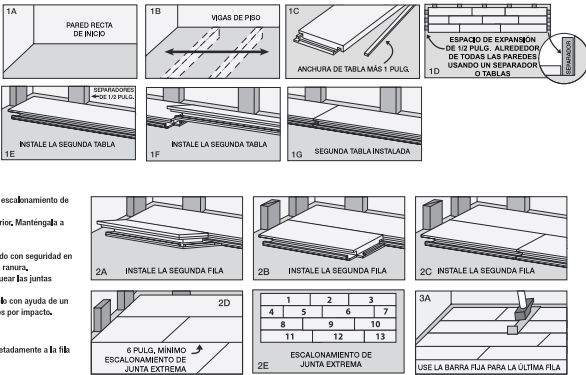
- a. Cuando sea necesario, corte la tablas desde la pared más recta. Si es posible, instale el piso perpendicular a las vigas del piso.
- b. Corte el machihembrado en la mitad de la primera fila, o de 1/2 pulgadas de expansión en 1/2 pulg. entre la tabla y las paredes, y use separadores a tablas.
- c. Coloque la primera tabla con los lados de la ranura mirando en dirección opuesta desde los lados.
- d. Coloque el extremo superior drop-lock de la segunda tabla en la junta inferior drop-lock de la primera tabla. Los extremos no deben tocarse. Mantenga un borde recto a lo largo de las filas.
- e. Continúe colocando las tablas subsiguientes para completar la fila hasta que llegue a la última tabla.

2 INSTALACIÓN DE LA SEGUNDA FILA Y FILAS RESTANTES.

- a. Corte una sección de la primera tabla a lo largo para garantizar escalonamiento de juntas de 6 pulg.
- b. Sostenga la tabla machihembrado de frente a la fila anterior. Mantenga a un ángulo de 30°.
- c. Inserte el machihembrado está ajustado y enganchado con seguridad en la ranura ejerciendo una presión constante.
- d. Mantenga la presión mientras presione la tabla plana para bloquear las juntas del borde.
- e. Si hay un leve espacio a lo largo de las juntas del borde, arreglélo con ayuda de un taco protector y un mazo plástico. Tenga cuidado de evitar daños por impacto.

3 INSTALACIÓN DE LA ÚLTIMA FILA

- a. Use la barra fija para extraer la última fila para que se ajuste apretadamente a la fila anterior (3d).



Instalación de encoldado

! IMPORTANTE: CUALQUIER EXCESO DE PEGAMENTO QUE SE FILtre SOBRE LA SUPERFICIE DEL PISO DEBE ELIMINARSE DE INMEDIATO CON REMOVEDOR DE ADHESIVO RECOMENDADO POR EL FABRICANTE.

Los pasos utilizados en el método de encoldado son muy similares al método de instalación flotante. La única diferencia es la aplicación de la cinta al contrapiso antes de la instalación. Para instrucciones más detalladas, véase la sección de instalación flotante.

1 PREPARACIÓN

- a. Corte el machihembrado del borde largo de las tablas para la primera fila.
- b. Asegure un espacio de expansión marcando una linea de inicio de 1/2 pulg. separada de la pared de inicio. Use una tabla y separadores si están disponibles durante la instalación.



2 DISPERSIÓN DEL PEGAMENTO

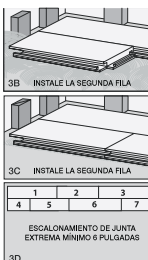
- a. Dispense el pegamento desde la linea de inicio en la dirección del centro de la habitación y el ancho de dos tablas. O disperse suficiente pegamento para instalar la primera fila en 15-30 minutos (15 minutos de TIEMPO APERTO y 30 minutos adicionales para la instalación real). Generalmente, cobertura de ancha de dos filas. Fabricantes diferentes pueden requerir tiempos abiertos y tiempos de cuajado diferentes.
- b. Repita con las siguientes filas, etc.

3 INSTALACIÓN DE LAS FILAS RESTANTES

- a. Dispense el pegamento desde la linea de inicio en la dirección del centro de la habitación y el ancho de dos tablas. O disperse suficiente pegamento para instalar la primera fila en 15-30 minutos (15 minutos de TIEMPO APERTO y 30 minutos adicionales).
- b. Continue instalando las siguientes filas. Asegúrese de que haya un escalonamiento aleatorio en las juntas entre las filas y entre la fila de inicio y las demás.
- c. No aplique más pegamento de 1/2 taza, para expansión entre el piso y las paredes.
- d. Repita el proceso para las filas adicionales.
- e. Asegúrese de que haya un 100% de contacto entre el piso de madera y el adhesivo.

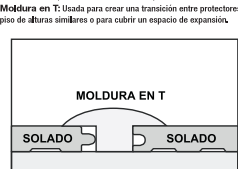
3 INSTALACIÓN DE LAS FILAS RESTANTES

- a. La primera fila de la primera fila puede tener que cortarse al tamaño. Descarte el sobrante ya que se ha removido el machihembrado.
- b. Instale la segunda fila. Asegúrese de que haya un escalonamiento de junta entre la primera fila y la fila de inicio de 6 pulgadas de separación.
- c. Esté atento a escuchar los extremos de las tablas correctamente en las filas adyacentes para evitar que se apilen las juntas extremas.
- d. Coloque la tabla en su posición correcta con el rostro de la tabla debe ser eliminado de inmediato usando removedor de adhesivo formulado para el pegamento que se está usando. Siga las instrucciones del fabricante del adhesivo sobre la eliminación del adhesivo.

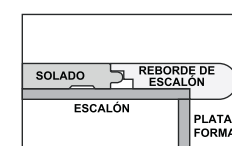


Finalización de la instalación

- Limpie el piso.
- Use masilla de igualización de color cuando sea necesario.
- Instale o reinstale molduras y tablas de transición en la pared, pero no en el contrapiso para evitar restringir el espacio de expansión.
- Instale piezas de redonda de transición, clavos y tornillos en el suelo.
- En las piezas que se deben usar transiciones para proteger los bordes del piso y brindar una transición decorativa de tipo de piso a otro.
- Si se va a cubrir el piso, use un material transparente como cartón. No lo cubra con plástico.



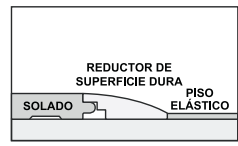
Reborde de escalón: Usado en conjunto con solado instalado en escalones o bordes acabados de un piso de nivel más alto como en una sala en desnivel.



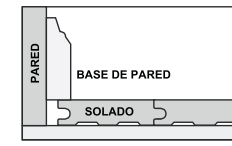
Reducir de alfombra (Bamboo también umbral de bebé o tapa extrema): Usada para protectores de piso de transición de alturas diferentes. Esta tira reducida también se usa comúnmente para limitar una hoguera, puerta de vidrio de exterior y otras jambas de puertas exteriores.



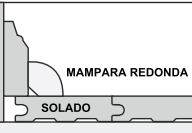
Reductor de superficie dura: Usada para transición a otro solo de superficie dura de alturas diferentes como baldosa, vinilo y concreto.



Base de pared: Usada para dar una apariencia de acabado en la base de las paredes. Se puede usar con o sin mampara redonda.



Mampara redonda: Usada para cubrir el espacio de expansión entre la base de la pared y su solado. También se puede usar para hacer transiciones lisas entre el piso y armarios. Se puede usar con o sin mampara de base de pared.



Cuidado y mantenimiento

MANTENIMIENTO DIARIO

- Barra, desempolvó, trapeo o aspire su piso regularmente para eliminar cualquier partícula que podría causar abrasión o rayones en su piso.

! PRECAUCIÓN: Aspiradoras con barras agitadoras o cabezal de cepillo rotatorio eléctrico puede dañar un piso y nunca se deben usar.

- Use un trapo húmedo para eliminar las manchas y el suelo. Aplique solución limpia adecuada al piso/trapo de limpieza, NO la aplique directamente al piso.
- Para áreas ligeramente sucias, limpíe con agua destilada.
- CONSEJO: Para mejores resultados, límpie el piso en la misma dirección de las tablas. Cuando se ensucie el piso/trapo de limpieza, enjuague o reemplazalo por uno limpio. Siguiendo con un trapo limpio y seco, se eliminarán las marcas residuales y manchas.
- NO deje nadar el bambú, agua, jugo, soda, derrames, etc) sobre el piso. Limpie cualquier mancha de humedad de inmediato.
- NO deje nadar el bambú, agua, jugo, soda, derrames, etc) sobre el piso. Limpie cualquier mancha de humedad de inmediato.
- NO use un trapo húmedo ni empape el piso con agua o líquidos limpiadores. El líquido se puede filtrar entre las grietas y causar daños por humedad.
- NO use ningún agente limpiador que contenga agentes de limpieza como cera, aceite o polvos. Los residuos que quedan formaran una polvo opaca.
- NO use lana de acero o polvos pulidores que puedan rayar el piso.

PRODUCTOS DE CUIDADO DEL PISO DE MARCA O LISTOS PARA USAR

Si ninguno de los productos anteriores es efectivo y deseas usar un producto comprado en la tienda, prueba el producto en un área no visible (es decir, closet, esquina o piezas sobrantes) para determinar efectos secundarios adversos potenciales.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

- Proteja su piso cuando use una plataforma móvil para mover mobiliario o aparatos. Se pueden necesitar juntas protectoras y/o madera contrachapada. Nunca deje que ni haga rodar muebles o aparatos a través del piso.
- Coloque almohadillas protectoras debajo de las patas del mueble y otros objetos pesados.
- Evite la exposición excesiva al agua que se genera durante períodos de clima húmedo.
- Minimice el material abrasivo y la suciedad colocando tapetes en ambos lados de las puertas exteriores y usando tapetes de área en áreas de alto tráfico.
- Reorganice el mobiliario y los tapetes periódicamente para evitar cojines deslizantes y cambios de tono por la exposición a la luz.
- Use tapetes protectores debajo de sillas de ruedas y mantenga limpias las ruedas del mobiliario.
- Mantenga recortadas las uñas de las mascotas.
- Quite los zapatos con tacón, con clavos o tacones excepcionalmente puntiagudos antes de caminar en el piso.

MANTENIMIENTO DEL CLIMA

- Debe tenerse cuidado para controlar la humedad dentro del rango de 40% - 55%. Las dimensiones del solado, especialmente de madera dura o bambú, serán afectadas por niveles variados de humedad.
- Climas secos: Se recomienda el uso de un humidificador para mantener los niveles de humedad. Las estufas de madera y el calor eléctrico tienden a crear condiciones muy secas durante los meses del invierno, esto también causará encogimiento en el solado.
- Climas húmedos: Mediante el uso de un acondicionador de aire, calentador o deshumidificador los niveles adecuados de humedad se pueden mantener para evitar la expansión excesiva debido a contenido alto de humedad.

REPARACIÓN DEL PISO

- Los rayones ligeros y de superficie pequeña se pueden reparar con un lápiz tacitil para manchas del color apropiado.
- Los rayones ligeramente profundos se pueden reparar mediante masilla de color y colorantes. Llene los rayones con masilla. Nivele con espátula. Limpie el exceso de masilla.
- Los rayones muy profundos pueden requerir el reemplazo de las tablas.