

Parqwood

instrucciones de instalación

BERRY  ALLOC

Usted ha elegido adquirir un BerryAlloc Parqwood, y le agradecemos su confianza. Estamos seguros de que su Parqwood le proporcionará un placer intemporal gracias a la calidad de su diseño. Además, a lo largo de su fabricación, su Parqwood ha sido sometido a numerosos controles de calidad para perfeccionar su montaje y garantizar su longevidad. Antes de apreciar plenamente todas sus cualidades, nos gustaría recordarle que: Nuestro Parqwood está fabricado con madera auténtica, sujeta a variaciones de tono y a la presencia de nudos, que forman parte del encanto de un auténtico suelo natural. Dependiendo de su origen y de su corte, las planchas pueden presentar variaciones de tono, incluso en comparación con la muestra de referencia. La madera es un material vivo que evoluciona con las estaciones. Es normal y natural que se dilate y contraiga en función de las condiciones de temperatura y humedad en las que se utilice (por ejemplo, durante los periodos de calefacción).

Parqwood XL / Parqwood XXL Long

Los suelos Parqwood XL y Parqwood XXL Long de la clase 23/33 están diseñados para:

- Uso doméstico intensivo
- Alto uso comercial

Los suelos de Parqwood no son adecuados para invernaderos, porches, saunas o exteriores.

Antes de comenzar la instalación de su suelo Parqwood, lea atentamente este manual de instalación que detalla los puntos relacionados con los diferentes tipos de instalación. También encontrará en los paquetes de Parqwood un manual de instalación resumido relativo a las particularidades de la instalación, las características del sustrato, el almacenamiento y las condiciones de instalación in situ.



1. Planifique su instalación

El Parqwood debe ser almacenado en plano en la habitación donde será instalado, en su embalaje original 48 horas antes de comenzar la instalación. Los embalajes sólo se abrirán en el momento de la instalación.

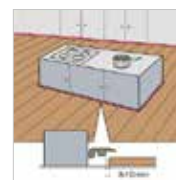
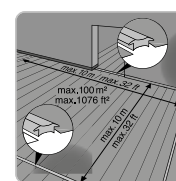
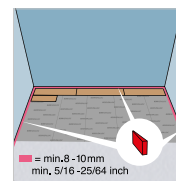
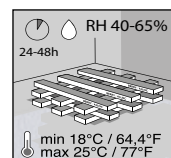
La instalación de Parqwood debe ser la última tarea realizada en la obra. El sustrato debe estar perfectamente seco, las ventanas instaladas, todos los trabajos estructurales y de acabado (enlucido, alicatado, pintura, empapelado, etc.) deben estar terminados y secos. La habitación debe estar perfectamente seca, cerrada, a una temperatura ambiente entre 18 y 25°C, y una humedad del aire mantenida constante entre el 40% y el 65% con el sistema de ventilación en funcionamiento durante toda la duración del proyecto.

En algunos climas, como en los nórdicos durante el invierno, el nivel de humedad relativa puede caer muy por debajo del 30% y en verano superar el 65%. Esto provocará un movimiento en su suelo de madera.

Para asegurar un espacio adecuado para este movimiento natural y evitar juntas abiertas, chirridos, etc., mantenga siempre una holgura de expansión suficiente en todos los puntos de la instalación.

Apertura del envase

- La madera no es un material uniforme; cada tablón es único.
- Manipule los tablones con cuidado.
- Anote el número de control grabado en el extremo del paquete o en la parte posterior de la primera plancha que vaya a instalar. Este número debe ser idéntico para todos los paquetes del mismo proyecto.
- Su Parqwood ha sido sometido a rigurosos controles de calidad en todas las etapas de su producción. Sin embargo, si un defecto aparente ha escapado a la vigilancia de estos controles, no lo instale y póngase en contacto con su proveedor/minorista para que le asesore.



strong wood floors.

Herramientas

- Sierra eléctrica o manual
- Separadores
- Una barra de tracción puede ser necesaria para situaciones difíciles
- Cinta métrica, lápiz y escuadra

Para su seguridad, utilice ropa protectora: guantes, mascarilla antipolvo, gafas de protección. Además de las herramientas, ¡no olvide los rodapiés y perfiles de acabado (puertas, transiciones a otros espacios...) y la base BerryAlloc según sus necesidades!



Tipo de instalación: Instalación flotante o encolada

Cualidades	Flotante (DTU N° 51.11 - norma de instalación francesa u otra norma nacional)	Encolado (DTU N° 51.2 - norma de instalación francesa u otra norma nacional)
Facilidad de instalación	Fácil	Instalación profesional o por un buen técnico.
Tiempo necesario para la instalación (coste de la mano de obra)	Instalación muy rápida	Instalación rápida gracias a BestLoc X-Treme
Corregible	Fácil de corregir	La instalación es definitiva
Mudanzas	Fácil y sin polvo	El desmontaje es técnico y requiere herramientas
Superficie continua	Máx. ancho 10 m x largo 10 m	Sin límites
Junta de dilatación	Mínimo 8 mm y 1,5 mm/m	Dilatación limitada en los bordes de 5 mm a 8 mm
Chirridos	Riesgo si se absorbe humedad	Sin chirridos
Eficacia con calefacción por suelo radiante	Menos eficaz (ver condiciones)	Más eficaz (de acuerdo con la norma de instalación francesa DTU u otra norma nacional)
Resonancia en la sala	Mejorado con una capa base ExcellencePlus	La más silenciosa
Transmisión del ruido a la habitación inferior	-19 dB con base ExcellencePlus	Alto si no hay encolado por ambas caras con base acústica

El suelo Parqwood puede instalarse **de forma flotante** (según DTU 51.11), lo que significa que el suelo debe poder moverse libremente:

- No atornille ni pegue las planchas al sustrato.
- No instale instalaciones fijas, como armarios de cocina o armarios empotrados, sobre un suelo flotante.
- En todo el perímetro debe dejarse una junta de dilatación necesaria del 0,15% multiplicado por el tamaño del suelo, nunca inferior a 8 mm. Esta junta de dilatación debe dejarse a lo largo de las paredes, delante y alrededor de cualquier obstáculo (tuberías, bases de escaleras, postes, bases de chimeneas, etc.).
- En todos los casos, esta junta de dilatación es obligatoria en cada apertura de puerta de cada habitación y quedará oculta por un perfil de umbral.
- Para permitir el libre movimiento del parquet, la anchura de las lamas instaladas no debe superar los 10 m. Para dimensiones mayores, prevea una junta de dilatación intermedia (llamada junta de fraccionamiento), que quedará oculta por una unión. Opte por la instalación encolada para evitar los perfiles de umbral y de fraccionamiento si no se desean por motivos estéticos.

El suelo Parqwood puede **instalarse encolado** (según DTU 51.2), lo que significa que el suelo está completamente adherido al sustrato:

- Utilizar adhesivo BerryAlloc (ref: 63003597).
- El adhesivo se aplicará con una llana dentada, en un máximo de 3 filas (provista de adhesivo, consumo aproximado de 1 kg/m² - consulte las instrucciones del fabricante del adhesivo).
- Deje un espacio de dilatación alrededor del perímetro de 5 a 8 mm.
- Después de colocar una fila completa, presione firmemente para garantizar una buena adherencia de las planchas al suelo (con el adhesivo aún blando).
- Para mejorar el rendimiento acústico, es posible pegar una capa intermedia: por lo general, una capa intermedia de corcho o pegar la capa intermedia al sustrato y, a continuación, pegar el suelo a esta capa intermedia.
- La instalación encolada debe utilizarse para evitar las juntas de dilatación y para permitir la instalación sin límite de tamaño.
- En el caso de la calefacción por suelo radiante, es imprescindible una instalación encolada.

2. Preparar el sustrato

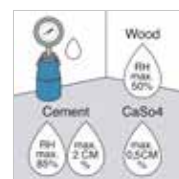
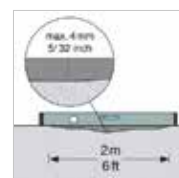
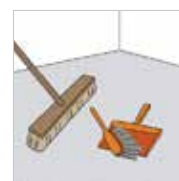
Su Parqwood puede instalarse sobre los siguientes tipos de sustrato: paneles de fibra, paneles de aglomerado, paneles de contrachapado, cerámica, soleras de cemento, revestimientos compactos de PVC, linóleo compacto, baldosas, suelos de parquet antiguos o tarimas antiguas. Los materiales blandos, como las alfombras, deben retirarse.

Para cualquier otro sustrato, póngase en contacto con el servicio de asistencia de BerryAlloc. La instalación de Parqwood debe realizarse sobre un sustrato rígido, resistente a la presión y a la flexión. Este sustrato debe estar:

- **Limpio:** Limpie a fondo la superficie del sustrato para eliminar todos los residuos y rugosidades del antiguo revestimiento del suelo.
- **Nivelado:** Compruebe la planitud utilizando una regla de 2 m; las desviaciones (huecos o protuberancias) deben limitarse a 5 mm con una regla de 2 m y a menos de 1 mm con una regla de 20 cm. En caso necesario, puede ser necesario lijar o nivelar.
- **Seco:** El contenido de humedad de la solera de cemento o del compuesto de nivelación no debe superar el 3% utilizando el método del carburo de calcio (por término medio, para soleras normales, dejar transcurrir al menos 15 días por centímetro de espesor. Para el compuesto de nivelación, dejar pasar al menos 5 días por cada 3 mm). Para soleras fluidas a base de sulfato cálcico, el contenido de humedad residual debe ser inferior o igual al 0,5%. Para subsuelos de madera, el contenido máximo de humedad es del 10%. Para la instalación sobre solera de hormigón, se recomienda encarecidamente utilizar una película de polietileno de de al menos 0,2 mm de espesor para reducir la posible ascensión de humedad. Esta película (diferente de la barrera de vapor, que forma parte de la subcapa) es obligatoria cuando la losa está en contacto directo con el suelo. Esta lámina aislante debe colocarse con un solapamiento mínimo de 20 cm entre las bandas y un voladizo mínimo de 3 cm en la periferia (Nota: Esta barrera está pensada para evitar el posible ascenso de humedad. No constituye una barrera completamente impermeable si las subidas de humedad son importantes). Para mejorar el confort acústico, el suelo Parqwood debe instalarse sobre una base adicional adecuada.
- **Sano:** Elimine el polvo o la grasa del sustrato. No puede haber pulverización, grietas ni costras en la superficie. Llamamos su atención sobre el hecho de que, en general, Parqwood no soporta cargas.

3. Calefacción / refrigeración por suelo radiante

Si usted tiene un sistema de calefacción por suelo radiante, asegúrese de leer nuestro manual separado para la instalación de Parqwood sobre calefacción por suelo radiante..

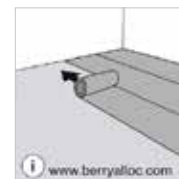


4. Base

La capa base BerryAlloc ExcellencePlus (SEPLUS10) está específicamente diseñada para la instalación flotante de nuestros suelos Parqwood, asegurando una garantía de resultado perfecto. Para más información, consulte la ficha técnica de la capa base.

Probada, validada por la FCBA y conforme a la norma NF B53-676 (subcapa de parquet): baja compresibilidad, estabilidad bajo parquet y una de las mejores prestaciones acústicas del mercado.

Para la instalación sobre solera de hormigón, se recomienda encarecidamente utilizar una película de polietileno de al menos 0,2 mm de grosor para reducir el posible ascenso de humedad. Esta película (diferente de una barrera de vapor) es obligatoria cuando la losa está en contacto directo con el suelo. Esta lámina aislante debe colocarse con un solapamiento mínimo de 20 cm entre bandas y un voladizo mínimo de 3 cm en la periferia (Nota: Esta barrera está pensada para evitar posibles subidas de humedad. No constituye una barrera completamente impermeable si las subidas de humedad son significativas).



5. Comencemos

Dirección de las lamas: el suelo tendrá el mejor aspecto si se instala

paralelo a la luz entrante (lado corto orientado hacia la luz).

Mida la longitud de la habitación desde el punto donde piensa empezar la instalación hasta la pared donde terminará. Divídalo por la anchura de una plancha. El objetivo es no terminar nunca con una plancha de menos de 5 cm de ancho. En ese caso, deberá modificar la anchura de la primera fila (serrar la plancha para que no empiece con una plancha entera, pero debe tener más de 5 cm).

Compruebe todas las planchas en busca de defectos visibles en condiciones óptimas de luz, tanto antes como durante la instalación. Las planchas con defectos no deben utilizarse.

Para obtener un suelo más natural, abra 3-4 paquetes y asegúrese de mezclar los diseños de las planchas en el suelo.

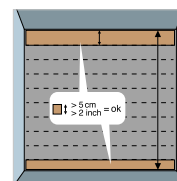
Las juntas de los extremos deben escalonarse al menos 1/3 de lama al instalar los tablones. El primer y el último tablón de cada fila deben tener una longitud mínima de 1/3 de tablón.

Comience la primera fila con los lados de la lengüeta hacia la pared, y coloque los espaciadores para la junta de dilatación de 8-10 mm.

Al final de la hilera, para cortar un tablón de la longitud exacta, coloque un tablón en el reverso contra la pared - no olvide la junta de dilatación. Marque el lugar donde debe cortarse la plancha y utilice una escuadra para trazar la línea de corte.

Si utiliza una sierra de mano, corte por la cara posterior, si utiliza una sierra de calar eléctrica, corte siempre por la cara posterior de la plancha.

Una hoja de sierra afilada es imprescindible para obtener el mejor resultado.



6. Una instalación rápida y sencilla

El sistema BestLoc X-Treme es extremadamente fácil y rápido, le permite instalar grandes tablones con muy poco esfuerzo.

Después de haber instalado la primera fila, en la segunda fila todo lo que tiene que hacer es encajar primero el lado largo, y luego bajar la tabla en su lugar en el lado corto, se bloqueará automáticamente, no se necesita ninguna otra herramienta (ej. : mazo).

Para instalar la última fila, coloque un panel exactamente encima de la fila anterior. Coloque otro panel boca abajo contra la pared y marque el panel de debajo. Corte el panel marcado a la medida y colóquelo en su sitio.

Este método debe repetirse para cada panel hasta completar la última fila.

Los marcos de las puertas de madera deben acortarse lo suficiente para que quepa una plancha (y la base).

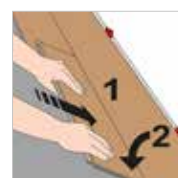
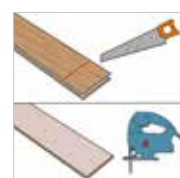
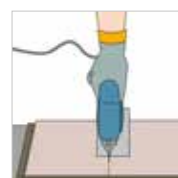
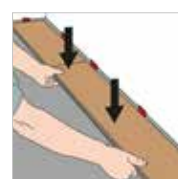
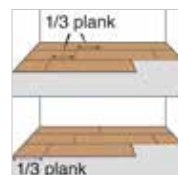
Coloque un panel boca abajo junto al marco de la puerta. Sierre el panel y, a continuación, deslice la plancha por debajo del marco de la puerta. Deje un espacio de dilatación de 8-10 mm bajo el marco de la puerta.

Si tienes tuberías de calefacción u otros objetos fijos, mide su posición exacta y márcala en el Parqwood.

Añada 20 mm a la dimensión de la tubería o del objeto, porque el Parqwood tiene que poder moverse en todas las direcciones alrededor de la tubería/objeto. Sierre desde los orificios taladrados hasta el lateral de la plancha en un ángulo de 45° y coloque la plancha en su sitio.

Si desea desbloquear el sistema BestLoc X-Treme, desbloquee primero el lado largo de la fila y luego deslice la tabla hacia usted sin levantarla.

Le recordamos que todo producto instalado se considera aceptado y no podrá dar lugar a ninguna reclamación posterior.



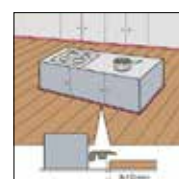
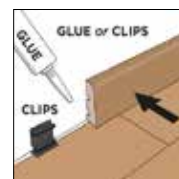
7.7. Un acabado perfecto BerryAlloc ofrece una amplia gama de accesorios con un diseño atemporal para dar el toque final:

- Zócalos 69 mm;
- Perfiles de expansión: Perfil en T, perfil umbral, perfil final

También hay disponibles zócalos y rodapiés pintados de blanco y pueden utilizarse sin pintar o pintados del mismo color que la pared.

Cuando instale accesorios en un suelo flotante, tenga siempre en cuenta que el suelo tiene que poder moverse. Es decir:

- Los zócalos nunca deben fijarse al suelo, pueden fijarse a la pared con clips o, en caso de que sus paredes no sean rectas, utilice el pegamento BerryAlloc para pegar el zócalo a la pared.
- Después de haber instalado un zócalo o perfil, no lo selle / fije al Parqwood con sellador. El movimiento del Parqwood causará grietas en el producto de sellado, lo que hará que el sellador sea ineficaz y antiestético.
- Las juntas de dilatación alrededor de elementos fijos del edificio (marcos de puertas, tuberías de calefacción, etc.) nunca deben sellarse completamente con masilla elástica.
- Los perfiles, topes de puerta y otros accesorios no pueden atomillarse al sustrato a través del suelo flotante.



8. Cuidado y mantenimiento

Un suelo de Parqwood es muy fácil de limpiar::

- **LIMPIEZA EN SECO:** con cepillo, fregona con paños secos o aspirador
- **LIMPIEZA EN HÚMEDO:** con un paño bien escurrido - ¡evite utilizar demasiada agua!

Limpie inmediatamente cualquier líquido derramado. Recomendamos encarecidamente utilizar el limpiador BerryAlloc (63002745), especialmente desarrollado para limpiar nuestros suelos y que no deja rastros

Nunca utilice limpiadores de vapor en suelos de Parqwood.

Coloque felpudos en todas las entradas para proteger su Parqwood de la suciedad y la arena.

Levante los muebles pesados y coloque almohadillas de fieltro en las patas de su silla. Utilice una alfombrilla protectora debajo de su silla con ruedas

El parqwood no puede pulirse ni tratarse con productos que contengan cera o aceite.

Para más detalles: lea nuestro manual de cuidado y mantenimiento. evity of your Parqwood flooring and ensure the validity of the warranty.



9. Garantía.

Siguiendo las instrucciones arriba mencionadas usted prolongará la longevidad de su pavimento Parqwood y asegurará la validez de la garantía.

Para más información, consulte nuestras condiciones o política de garantía.

10. Vídeos de instalación.

