

Instrucciones de instalación para parquet de lamas con unión por machihembrado

¡Leer atenta e íntegramente antes de proceder a la instalación!

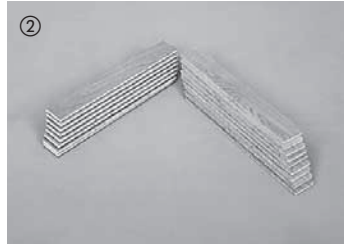
Por favor, observe siempre las instrucciones de instalación adjuntas en los paquetes. ¡Las instrucciones adjuntas son de carácter vinculante!

Instalación en espiga

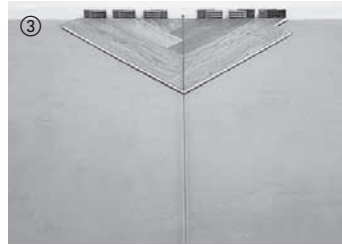
(sólo posible con los artículos en los que se especifica expresamente)



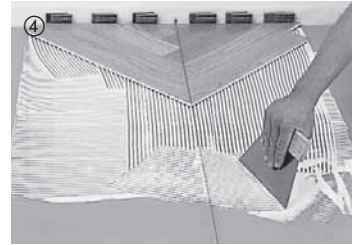
Elemento izquierdo. Elemento derecho. Para la instalación en espiga se requieren elementos izquierdos y derechos. Elemento izquierdo: lengüeta arriba en el lado frontal y en el borde longitudinal izquierdo. Elemento derecho: lengüeta arriba en el lado frontal y en el borde longitudinal derecho.



Clasificar los elementos antes de su instalación.



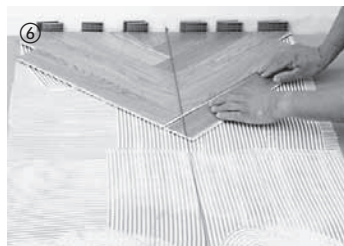
Colocar varias filas dobles sin adhesivo y ensamblarlas. El hilo de orientación (centro de la imagen) discurre por el centro de la habitación.



Aplicar adhesivo a lo largo del hilo de orientación dispuesto de forma centrada. Introducir los elementos colocados y ensamblados previamente en el lecho de pegamento. Debe aplicarse solamente tanto adhesivo como sea necesario para las lamas que puedan instalarse en 15 minutos (cantidad de aplicación 800 -- 1000 mg/m²).



Las puntas de la espiga discurren a lo largo del hilo de orientación.



Pegar la primera fila doble de espiga a lo largo del hilo de orientación y seguir colocando a ambos lados hasta el muro.



Seguir colocando por filas partiendo del centro hacia izquierda y derecha hasta llegar a la pared.

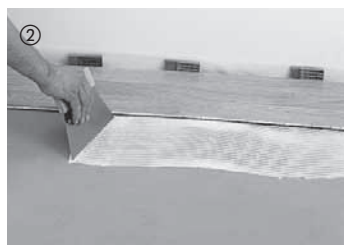


Adaptar en la zona de la pared elementos restantes con un corte de sierra de 45° (calcular una distancia perimetral a la pared de aprox. 10 mm). En las transiciones de puertas la instalación se puede efectuar sin distancia de dilatación.

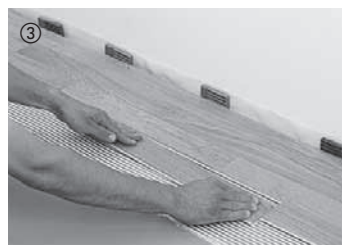
Instalación en ensamble



Herramientas para la instalación: Taco especial para golpear, cuñas distanciadoras, palanca de montaje profesional, adhesivo elástico, espátula dentada D, lápiz, metro



Agitar el pegamento antes de su uso. Aplicar con la espátula dentada, cantidad de aplicación aprox. 800 -- 1000 g/m². Colocar los elementos en un plazo de 15 min. Con Ranura Lengüeta plus comience con la lengüeta hacia la pared.



Los elementos se toman directamente del paquete y se ensamblan mediante machihembrado.



Fijar con las cuñas una distancia a la pared de aprox. 10 mm. Si es necesario se deben colocar pesos sobre los elementos de parquet en la zona del borde o los desniveles.

Información general al dorso.

Observaciones generales

¡Leer atenta e íntegramente antes de proceder a la instalación!

Medidas anteriores a la instalación:

Los paquetes sólo deben abrirse directamente antes de la instalación. Durante los meses de invierno, los elementos que se van a instalar se deben adaptar dentro de los paquetes originales cerrados a una temperatura de instalación de aprox. 18 °C.

Importante: Antes de proceder a la instalación, examine a la luz del día si los elementos presentan defectos o daños reconocibles, así como su color y estructura. Para conseguir un reparto uniforme en cuanto al aspecto de clasificación en la superficie, le recomendamos utilizar material de varios paquetes al mismo tiempo. No se aceptan reclamaciones sobre productos ya instalados. Los revestimientos del suelo elásticos y textiles deberán eliminarse sin dejar resto alguno.

Dirección de instalación:

Por regla general, la dirección de la instalación se orienta por la fuente luminosa principal de la habitación, p.ej. la ventana de una terraza. Los elementos deberán colocarse a lo largo de la dirección en que incide la luz. Las proporciones de la habitación también pueden acentuarse mediante una apropiada elección de la dirección de instalación. La aplicación de maderas claras amplía visualmente los espacios pequeños.

Suelo:

Suelos apropiados:

- Solado de cemento (CT), solado de cemento autonivelante (CFT)
- Solado de anhidrita, solado autonivelante de anhidrita pulido
- V100 (E1) Planchas de instalación o planchas OSB
- Solado seco de fibras de yeso o cemento
- Solado de asfalto colado (AS) enmasillado
- Suelos minerales

Comprobación y preparación del suelo:

El subsuelo debe ser examinado conforme a la normativa alemana VOB (Reglamento de adjudicación para la ejecución de obras), parte C, DIN 18 365 "Trabajos de pavimentación" y DIN 18 356 "Trabajos de parquet". El suelo debe ser resistente a la presión y a la tracción, absorbente, y estar libre de grietas, seco, nivelado y limpio. Eliminar cualquier resto de suciedad del suelo como aceites, grasas, cera, pintura, yeso, polvo u otras sustancias que repercutan negativamente en la adhesión, y aplicar una capa de base.

En suelos críticos, como p. ej. solados de asfalto fundido, suelos de cemento altamente absorbentes o con superficie ligeramente arenosa, pavimentos cerámicos viejos, etc. es necesario preparar previamente el suelo para obtener una base adecuada. En este caso se debe realizar la preparación con masillas adecuadas de emplastecido, relleno o nivelación con arreglo a las instrucciones del fabricante. Tratándose de solados de asfalto colado, se debe eliminar adicionalmente el exceso de arena de sílice parcialmente suelta con una amoladora radial y aspirar posteriormente con una aspiradora industrial.

La adherencia a suelos defectuosos, PVC viejo o moqueta firmemente adherida no es posible. Consulte en caso de duda a nuestro departamento de tecnología aplicada (info@hamberger.de).

Verificación de la humedad:

Se debe comprobar técnicamente la idoneidad del suelo para la instalación con los instrumentos de medición apropiados (verificador CM).

Contenido máximo de humedad sin calefacción de suelo: Solado de cemento, solado de cemento autonivelante $\leq 2,0$ CM-(masa) %; solado de sulfato cálcico, solado autonivelante de sulfato cálcico $\leq 0,5$ CM-(masa) %

En el caso de recintos que no se encuentran sobre sótano debe preverse un cierre contra la humedad conforme a las normas pertinentes (en Alemania, DIN), o bien en correspondencia con el estado de la técnica.

Tenga en cuenta las medidas preparatorias para la "instalación sobre calefacción bajo suelo" incluidas en las presentes instrucciones para la instalación o en nuestra página web. Antes de proceder a la instalación, es fundamental disponer del "Protocolo sobre el calentamiento de

preparación del solado para el revestimiento" firmado, entregado por el cliente.

Instalación sobre calefacción por suelo radiante:

Si se realiza la instalación sobre calefacción por suelo radiante, el solado deberá ser elaborado según la norma DIN 18353. Antes de proceder a la instalación, asegúrese de que la calefacción por suelo radiante se haya preparado correctamente conforme a la norma DIN EN 1264 (partes 1-4) y calentado previamente de forma que esté lista para ser cubierta. Solicite un folleto informativo detallado a su comercio especializado.

Cuidado:

El abecedario para el cuidado contiene una descripción detallada de las medidas de conservación. Solicítela a su distribuidor oficial.

Parquet con barnizado:

Limpieza en seco: Por regla general, es suficiente limpiar en seco el parquet empleando una mopa, una escoba de crin o un aspirador.

Limpieza en húmedo/Cuidado: Recomendamos realizar la limpieza en húmedo de su superficie de manera regular, según el grado de suciedad, diluyendo en agua clean & green active.

Parquet con naturaLin plus:

Tratamiento inicial:

naturaLin Plus es una superficie natural que se seca al aire. Para esta forma de tratamiento de la superficie con aceite, **recomendamos un tratamiento inicial, que debe aplicarse tras la instalación.**

Tratamiento inicial con clean & green aqua oil:

Tratamiento inicial sencillo mediante aqua oil y una mopa. El suelo se puede volver a pisar pasadas 2 horas. Antes de la aplicación de clean & green aqua oil debe limpiarse a fondo la superficie del suelo (eliminando todo rastro de polvo). Para la limpieza recomendamos clean & green active.

Tratamiento inicial con naturaLin Oil:

El aceite naturaLin Oil penetra profundamente en la madera y confiere su auténtico carácter al pavimento. La superficie conserva el poro abierto y resiste a la perfección el desgaste provocado por el uso diario. Para aplicar naturaLin Oil, se necesita una pulidora monodisco. Observe las indicaciones de uso. El tiempo de secado es de aprox. 12 horas. En todos los casos, le recomendamos tratar el suelo con sumo cuidado en los primeros días tras su instalación y no enjabonarlo durante las dos semanas posteriores a su tratamiento inicial.

En los primeros 8 días después de la colocación:

No arrastre objetos pesados, no cubra la superficie. Para que se mantenga durante mucho tiempo la belleza natural del parquet con superficie aceitada, le pedimos encarecidamente que trate su suelo con sumo cuidado en los primeros 8 días tras su instalación: en la medida de lo posible, no arrastre objetos ni muebles pesados y prescinda de alfombras. La suciedad se puede aspirar o barrer. Si es necesario, se puede realizar una limpieza en húmedo con el producto de limpieza para parquet clean & green natural de la casa Hamberger. Si no se puede evitar someter al suelo a un alto esfuerzo, se recomienda cubrirlo provisionalmente con cartón ondulado. Sin embargo, sólo dejar la cubierta sobre el suelo durante el tiempo que esto sea necesario.

Limpieza de conservación:

Limpieza en seco:

En la mayoría de los casos, basta utilizar una fregona, un cepillo o una aspiradora para realizar la limpieza en seco del parquet. Naturalmente, también puede realizar una limpieza en húmedo siempre que lo desee o sea necesario.

Limpieza en húmedo:

Recomendamos realizar regularmente la limpieza en húmedo del parquet con el producto para limpieza de parquet clean & green natural, dependiendo del grado de suciedad y del uso.

Cuidado regular:

Usted puede realizar el cuidado de su superficie aceitada de vez en cuando, según su utilización, con el producto para cuidado de parquet clean & green aqua oil. El cuidado regular con clean & green aqua oil proporciona una renovación de la capa protectora y garantiza una larga vida útil del parquet con acabado al aceite.

Cuidado intensivo:

En caso de que su parquet mostrara fuertes trazos de desgaste, se recomienda una limpieza básica con clean & green active y a continuación tratarlo con el producto clean & green aqua oil.

Condiciones ambientales del espacio:

Tanto para la conservación del valor del parquet como para su bienestar, el clima interior ideal es una temperatura ambiente de alrededor de aprox. 20 °C con una humedad relativa de aprox. 50 - 60%. Para mantener constante este nivel de humedad relativa, especialmente en los periodos en que se utiliza más la calefacción, recomendamos emplear un humidificador. a fin de evitar que la madera del parquet se reseque en exceso. Los humidificadores deberán empezar a emplearse al comenzar el periodo de uso de la calefacción. En caso de no alcanzarse los valores de humedad relativa pueden presentarse pequeñas fisuras que, por lo general, vuelven a desaparecer al finalizar la temporada de calefacción.

Para proteger su parquet aún mejor:

Para conservar su pavimento en perfecto estado es recomendable colocar protectores de teflón (PTFE) bajo las patas de sillas y mesas, así como emplear felpudos en las zonas de entrada. Los rodillos bajo las sillas y sillones deben corresponder a lo impuesto en las normas DIN 12529; sólo deben emplearse rodillos de tipo W (suaves). También son recomendables las esterillas de policarbonato como base protectora para sillones y sillas.

Tenga en cuenta lo siguiente: Debe evitarse la presencia de agua estancada sobre la superficie. Limpiar la superficie humedeciéndola solamente con un trapo bien escurrido. Los aparatos de limpieza a vapor no son adecuados para la limpieza de parquet.

11/14 Sujeto a modificaciones técnicas condicionadas por el desarrollo.