

# LIGHTWOOD

MODERN FLOORING OF GENUINE WOOD

www.golvabia.se

golvabia



Patent protected  
www.golvabia.se/patents



## - SE/DK/NO -

### Viktigt!

- Gå in på vår hemsida/ hjemmeside för att läsa skötselrad/plejerad och detaljerad läggningsanvisning: [www.golvabia.se/installation](http://www.golvabia.se/installation)
- Golvet är ej avsett/beregnet för läggning i badrum/badeværelser och tvättstuga/vaskerum.

• Luftens relativa fuktighet inomhus/indönders ska alltid vara mellan 30% och 60% RH

• Underlaget ska vara torrt, rent och plant/läge. Om/hvis underlaget består av betong måste det fuktsoleras med en 0,2 mm polyetenfolie. För att utjämna/udjævne underlaget och dämpa ljud på halvhård underlag ska golv-underlägg användas. Max 2 mm.

• Golvet installeras flytande, lämna/etterläg altid en expansionsfog på 8-10 mm mot väggar, rör etc. Undvik fasta installationer, tunga föremål och nedskruvning i golvet då det hindrar golvets normala rörelse/bevägelse, så att fogar ej går isär/kan adskilless. År rummet längre än 12 m i brädornas längsriktning eller 8 m i tvärriktning skall en extra expansionsfog användas.

• Kontrollera i samband/forbindelse med inläggningen/pälzlegningen att brädorna är fria från synliga fel och skador och deras färg/farve, utseende och passform. Var noggrann/omhyggelig med att ha samma belysning som golvet är avsett/ment att användas med i samband/forbindelse med installationen. Reklamation av redan monterade varor kan inte accepteras.

• Golvabia påtar sig inget ansvar för kostnader relaterade till eventuell förhindrad åtkomst/adgang till en lokal som kan uppstå till följd av en berättigad reklamation, eller andra kostnader relaterade därtill.

• Var försiktig med att inte använda för mycket kraft/styrke vid installationer eftersom detta kan skada golvet. Följ läggningsanvisningen/monteringsvejledningen noggrant/omhyggligt!

Mer information om läggning finns på [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se).

• Trägolvets färg/farve förändras när golvet blir utsatt för dagsljus. Det är en naturlig egenskap för trämaterial.

## - GB -

### Important!

- Please see our Web page for maintenance and warranty before installation: [www.golvabia.se/installation](http://www.golvabia.se/installation)
- The floor may not be used in wet areas such as bathrooms.
- The indoor relative humidity should always be 30%-60% RH
- The subfloor is to be dry, clean and flat. If the flooring is to be laid on concrete, the subfloor must always be covered with a plastic film moisture barrier. To even the surface and reduce noise a floor underlay must be used. Max 2 mm.
- The floor is installed floating. Always leave an expansion gap of 8-10 mm against the wall. Avoid installations, heavy objects, screws or nails through the floor, which prevents the floors normal movements, so that joints don't open up. If the room is more than 12 m along the planks or 8 m across the planks, an extra expansion gap should be used.

At the time for laying the floor, check that all planks are free from visual defects and damage, this relates to both colour and structure and fitting tolerances. Be careful to have enough light at the time for installation. Claims on installed flooring are not accepted.

Golvabia shall not be liable for any delayed availability of premises, or any consequential costs related to this, which may result from a justified claim.

Be careful not to use too much force at the installation since this can damage the floor. Follow the installation instruction carefully. More info is available on [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se)

The colour of the wood floor changes when it is exposed to daylight. This is a natural characteristic for wood material.

## - DE -

### Wichtig!

- Vor dem Verlegen die Pflegehinweise und Garantie auf unserer Website lesen: [www.golvabia.se/installation](http://www.golvabia.se/installation)
- Der Fußboden ist nicht für die Verlegung in Nasszellen vorgesehen.
- Die relative Luftfeuchtigkeit in geschlossenen Räumen sollte stets zwischen 30% und 60% RF liegen.
- Die Unterlage muss trocken, sauber und eben sein. Bei Beton-Unterlage ist diese mittels 0,2 mm. Polyäthylenfolie vor der Feuchtigkeit zu isolieren. Zum Ausgleichen und zur Dämpfung der Geräusche auf halbharter Unterlage ist eine Fußbödenunterlage zu verwenden. Max 2 mm.
- Die Verlegung des Fußbodens erfolgt schwimmend. Zu Wänden, Rohrleitungen usw. sollte stets eine Dehnungsfuge von 8-10 mm belassen werden. Feste Installation, Belastung durch schwere Gegenstände und Verschraubung des Bodens sind zu vermeiden, da der Fußboden dadurch in seiner normalen Bewegung gehindert wird und die Fugen auseinander gleiten. Ist der Raum länger als 12 m in Längsrichtung der Dielen oder länger als 8 m in Querrichtung sollte eine extra Dehnungsfuge verwendet werden.

Kontrollieren Sie im Zusammenhang mit der Verlegung, dass die Dielen einwand-frei sind und keine Schäden in Bezug auf Farbe, Aussehen und Passform haben. Auch sollte bei der Verlegung die gleiche Beleuchtung herrschen, wie sie für die normale Anwendung des Fußbodens gedacht ist. Beanstandungen bereits verlegter Fußböden fallen nicht unter die Garantie.

Golvabia haftet nicht für Kosten, die dadurch entstehen, dass der Raum des reklamierten Fuß-bodens nicht zugänglich ist, sowie für weitere, damit zusammen-hängende Folgekosten.

Die Dielen sind bei der Verlegung sorgsam zu handhaben, um keine Schäden hervorzurufen. Befolgen Sie sorgfältig die Verlegungsanleitung! Weitere Hinweise dazu finden Sie auf unserer Homepage [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se).

Im Tageslicht verändert der Holzfußboden seine Farbe (er dunkelt etwas nach). Dies ist eine natürliche Eigenschaft des Holzes und kein Grund zur Beunruhigung.

## - ES -

### Atención!

- Consulte nuestra página web para obtener información sobre mantenimiento y garantía antes de efectuar la instalación: [www.golvabia.se/installation](http://www.golvabia.se/installation)
- El suelo no es apto para instalación en espacios húmedos.
- La humedad relativa del aire en el interior deberá estar entre el 30 y el 60% HR.
- El suelo se colocará sobre base seca, limpia y plana. Si el piso es de cemento, es preciso aislarlo de la humedad mediante una lámina de 0,2 mm de polietileno. Para que el piso quede nivelado y para amortiguar el ruido en caso de superficies semiduras es preciso utilizar una membrana o revestimiento. Max 2 mm.
- El suelo se instala flotante dejando siempre una junta de expansión de 8-10 mm junto a la pared, las tuberías, etc. Evite instalaciones fijas, objetos pesados y no clave nada en el suelo ya que con ello se impide el movimiento normal de éste, para evitar la separación de los empalmes. Si la habitación mide más de 12 m en la dirección paralela a la de los paneles o más de 8 m en la dirección perpendicular a éstos, hay que utilizar junta de expansión suplementaria.

Compruebe al llevar a cabo la instalación que las tablas carecen de defectos visibles así como el color, aspecto y corte. Compruebe que dispone de la iluminación apropiada para el suelo al proceder a la instalación. No se aceptan reclamaciones relativas a mercancías ya instaladas

Golvabia no responde de los costes relacionados con la eventual falta de uso de un local que pueda ser producto de una reclamación justificada, u otros costes derivados de ésta.

Tenga cuidado de no aplicar demasiada fuerza durante la instalación ya que podría dañar el suelo. Siga las instrucciones de instalación escrupulosamente. Para más información sobre la instalación visite [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se)

El color del suelo de madera cambia al exponer el suelo a la luz diurna. Es una característica natural de la madera.

## - RU -

### ВНИМАНИЕ!

- Пожалуйста, перед установкой ознакомьтесь на нашем веб-сайте с информацией об обслуживании и гарантии: [www.golvabia.se/installation](http://www.golvabia.se/installation)
- Пол нельзя укладывать в помещениях с повышенной влажностью, таких как ванные комнаты.

• Влажность в помещении должна быть в пределах 30%-60%.

• Основание должно быть сухим, чистым и ровным. В случае если напольное покрытие будет укладываться на бетонное основание, то на основание необходимо положить полипропиленовую пленку, создающую гидроизоляцию. В целях поглощения шума и компенсации неровности пола также следует использовать подложку толщиной max 2мм.

• Пол укладывается бесклеевым, «плавающим методом». Обязательно оставляйте зазор 8-10мм между стеной и напольным покрытием. Избегайте установок тяжелых предметов, вбивания, ввинчивания гвоздей и шурупов, которые не позволяют полу естественно двигаться, «дышать», т.к. возможно рассоединение замков. Если комната больше чем 12 м по длиной стороны планки или больше чем 8 м по короткой стороне планки, то обязательно предусматривается термозазор.

• Перед укладкой проверьте возможные дефекты на планках, как структурные, так и цветовые. Проверьте, чтобы было достаточное освещение во время инсталляции пола. Претензии после укладки напольного покрытия не принимаются.

• Golvabia не отвечает за какие-либо возникшие механические повреждения после осуществления продажи.

• Будьте внимательны! При инсталляции пола распределите усилия равномерно, во избежание повреждения напольного покрытия. Следите инструкции по укладке. Более полную информацию вы можете получить на сайте: [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se).

• Изменение оттенка натурального покрытия при дневном свете является природной характеристикой дерева.

### Förberedelse:

Börja/begynd med att ta bort/fjerna golvlistan. Kapa dörrfoder/juster dörkarme och kontrollera att dörrar kan öppnas över det nya golvet. Lägg ut foam eller golvpapper samt ev. plastfolie som fuktspär/damp-spärre. Planera din läggning så att den sista raden/række blir minst 50 mm bred.

### Preparations:

Start by removing the skirting. Shorten the base of the door and ensure that the door moves freely above the new floor surface. Lay down foam or paper underlay and plastic sheet-ing if required. Plan your installation ahead so that the last row becomes min. 50 mm wide.

### Vorbereitung:

Beginnen Sie mit, die Fußbodenleiste zu entfernen. Dann Türverkleidung kappen und kontrollieren, dass sich die Türen frei über dem neuen Fußboden bewegen können. Foamflex oder Papier sowie eventuell Plastfolie als Feuchtigkeits-isolierungen auslegen. Planen Sie das Verlegen derart, dass die letzte Reihe mindestens 50 mm breit wird.

### Preparación:

Comience por retirar los rodapiés. Rebaje el marco de las puertas y compruebe que éstas se pueden abrir y cerrar sin problemas con el nuevo suelo. Ponga espuma o papel para suelos y, si es necesario, revestimiento de plástico a fin de aislar la humedad. Planifique la instalación de modo que la última hilera mida 50 mm de ancho como mínimo.

### Подготовка:

Вначале снимите плинтус. Проверьте зазор двери над новым напольным покрытием и убедитесь, что дверь свободно открывается и закрывается. Положите подложку и полипропиленовую пленку, по надобности, между стяжкой и новым напольным покрытием. Спланируйте инсталляцию так, чтобы последний ряд панелей был не уже, чем 50мм.

### Läggning

Använd distans-klossar mot väggen. Första raden/række läggs med längs-dan mot väggen och kortsidan med plastlistan utåt/udad som visas på bilden.

### Laying

1. Use distances against the wall. The first row is laid with the long side tongue against the wall and the short side with the plastic list towards the next board according the picture.

### Verlegung

1. Zur Wand hin Distanzstücke verwenden. Erste Reihe mit der Längsseiten-feder zur Wand hin verlegen, wobei die Stirnseite mit der Kunststoff-leiste nach außen zeigt (siehe Abb.).

### Instalación

1. Coloque tacos de separación junto a la pared. La primera hilera se instala con la lengüeta de la parte más larga hacia la pared y el lado más corto con el filo de plástico hacia afuera como en la ilustración.

### Укладка:

1. Оставьте зазор от стены до первого ряда пола. Первый ряд должен бытьложен длинной стороной планки вдоль длиной стены, и короткой стороной с пластиковым каймом к соседней планке, как показано на рисунке.

### Placeradet/etablering

2. Placeradet/etablering mot den första raden/række. Tryck därför med handen ovanpå fogen för att trycka ner brädan i korrekt läge. Vär noga med/ kontrollera att brädan hamnar exakt lika i bredd.

### Laying

2. Place the second board tightagainst the first and fold down with a single action movement. Place your hand above the joint to push down the board to the right position. Be careful that they are aligned correctly.

### Verlegung

2. Zweite Diele an erster plazieren und ablegen. Dann mit der Hand oberhalb der Lasche andrücken, um die Diele in die korrekte Lage zu drücken. Achten Sie darauf, dass die Dielen in der Breite genau gleich verlegt werden.

### Instalación

2. Una el segundo panel al primero y bájelo. A continuación, presione con la mano sobre el empalme para que el panel descienda a su posición correcta. Tenga cuidado de que el panel quede del mismo ancho.

### Подготовка:

2. Расположите вторую планку рядом с первой, придавите. Поположите руку на стык панелей и нажмите вниз на доску, чтобы она защелкнулась и встала в правильное положение. Следите, чтобы они были ровно выложены.

### Förskjutning/forskydningen

3. Förskjutning/forskydningen av tvärskarvar/tærfuger mellan intilliggande/rilstedende brädor ska vara minst 40 cm.

### Staggering of the joints in adjacent rows

3. Staggering of the joints in adjacent rows should not be less than 40 cm.

### Der Versatz von Querlaschen zwischen nebeneinander liegenden Dielen muss mindestens 40 cm betragen.

### 3. Los paneles adyacentes deben quedar intercalados con una distancia entre los empalmes de 40 cm como mínimo.

### 3. Разнесение между стыками смежных рядов не должно превышать 40 см.

### Vinkel in längsidan/hold langsiden på skrä och skjut/ skub brädan mot den korta skarven/fuge på den första brädan. Sänk brädan och tryck till ovanpå.

### Push in the long side first and tight to the previous board.

### 4. Längsseite einwinkeln und Diele gegen die Stirnlasche der ersten Diele schieben. Diele ablegen und andrücken.

### 4. Introduzca el lado más largo y deslice el panel en la lengüeta del primer panel.

### 4. Вначале вставьте длинную сторону плотно к предыдущей панели. Одним движением опустите панель вниз к основанию, положив руку на стык, чтобы закрепить ее в правильном положении.

### Demontering

5. Plocka i sär adskil: Vinkla först upp hela raden/træk först hele rækken op på skrä och ta ut/fjern den.

### Disassembling

5. Separate the whole row by carefully lifting up and releasing the whole row.

### Demontage

5. Desmontar: Suba primero toda la hilera y sáquela.

### Desmontaje

6. Separe los paneles manteniéndolos planos. Atención: Dielen nicht herausbrechen!

### 6. Демонтаж

5. Отделите весь ряд по длине аккуратным поднятием вверх и извлеките его.

### Dra isär/træk brädorna plant/jevn fra hinanden. OBS/Bemærk! Bryt/bræk ej upp dem.

### 6. Disassemble the panels by sliding horizontally. Don't fold up.

### 6. Dielen eben auseinander ziehen. Hinweis: Dielen nicht herausbrechen!

### 6. Separe los paneles manteniéndolos planos. Atención: No los fuerce ni los rompa.

### 6. Держите ряд панелей горизонтально. Не сгибайте его.

## - FR -

### **Important!**

• Veuillez consulter notre site Internet pour connaître les conditions d'entretien et de garantie avant de procéder à l'installation: [www.golvabia.se/installation](http://www.golvabia.se/installation)

• Ce parquet ne convient pas pour les pièces humides.

• L'humidité relative de l'air dans une maison doit être comprise entre 30% et 60%.

• Le sol doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

• Ce parquet étant destiné à être installé en pose flottante, toujours laisser un joint de dilatation de 8-10 mm contre les murs, autour des canalisations, etc. Éviter la pose clouée, les objets lourds et le vissage qui entraînent les mouvements naturels du parquet, afin que les joints ne s'écartent pas. Si la pièce mesure plus de 12 m dans le sens de la longueur des lames ou 8 m en diagonale, prévoir un joint de dilatation supplémentaire.

• Vérifier, lors de la pose, que les lames sont dépourvues de défauts et de dommages visibles ; contrôler aussi leur couleur, leur apparence et leur découpe. S'assurer de disposer de l'éclairage auquel le sol sera exposé lors de la pose. Les réclamations portant sur les produits déjà posés ne sont pas recevables.

• Golvabia décline toute responsabilité concernant des frais liés à une éventuelle impossibilité d'accès à un local, pouvant survenir par suite d'une réclamation légitime, ou d'autres frais consécutifs s'y rapportant.

• Veiller à ne pas employer une force excessive lors de la pose, au risque d'endommager le parquet. Respecter scrupuleusement les instructions de pose. Des informations plus détaillées sur la pose sont disponibles sur [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se).

• La couleur des parquets en bois change lorsqu'ils sont exposés à la lumière du jour. C'est une propriété naturelle du matériau vivant qu'est le bois.

## - FI -

### **Tärkeää!**

- Lue hoito-ohjeet ja takuutiedot Internet-sivuiltaan ennen asennusta: [www.golvabia.se/installation](http://www.golvabia.se/installation)

- Lattia ei sovellu määrätiloihin

- Sisälman suhteellisen kosteuden tullee olla aina 30–60%.

- Alustan on oltava kuiva, puhdas ja tasainen. Jos alusta on betonia, se on kosteuseristettävä 0,2 mm:n polyetyylenik- mulla. Alusta tasoitetaan ja puolikovan alustan askelän läntä vaihtenee taan aluskatteella. Max 2 mm.

- Lattia asennetaan kellovaksi. Seinien, putkien ym. kohteiden kohdalle jätetään aina 8–10 mm:n liikuntasauma. Lattiaa ei suositella kiinteästi asennettavaksi eikä sen päälle tule sijoittaa raskaita esineitä. Sen läpi ei saa myös kääntää asentaa ulottuvia ruuveja, koska lattian normaalilla liikkuminen ei saa estyä. Muissa tapauksessa saumat voivat rikkoutua. Jos huoneen pituus on yli 12 m lautojen pituussuunnassa tai yli 8 m poikittaisuussuunnassa, lattiaan on asennettava ylimääräinen liikuntasauma.

- Asennuksen yhteydessä on tarkistettava, että laudoissa ei näy viallisista kohtia, vaurioita, värj- tai ulkonäköjä ja että lautojen saumat sopivat toisiinsa. Asennuksen yhteydessä on suositteltavaa käyttää samanlaista valaisusta, jota uoneessa nomaalisti käytetään. Jo asennettaa lattiaa koskeva reklamaatioita ei hyväksytä.

- Golvabia ei vastaa oikeutetun reklamaation yhteydessä kustannuksista, jotka aiheuttavat mikäli huonetila ei voi käyttää a sumiseen eikä myös käännä muista tapahtumaa liittyvästä oheiskustannuksista.

- Lattian asennuksen yhteydessä on varottava käyttämästä liiallista voimaa, koska se saattaa vaurioittaa lattiautoja. Asennushojetta on noudattettava huolellisesti! Lisätietoja lattian asennuksesta löydät osoitteessa [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se)

- Puulattian väri muuttuu päävallossa ajan kuluessa. Se on puumateriaalin luonnonlännen ominaisuus.

## - NL -

### **Belangrijk!**

- Bezoek voorafgaand aan het leggen onze internetpagina voor onderhouds tips en garantie: [www.golvabia.se/installation](http://www.golvabia.se/installation)

- De vloer is niet geschikt voor gebruik in vochtige ruimten

- De relatieve luchtvochtigheid in huis moet altijd tussen 30% en 60% liggen.

- De ondergrond moet droog, schoon en effen zijn. Als de ondergrond uit beton bestaat, moet deze met een 0,2 mm dik polyetheenfolie tegen vocht worden geïsoleerd. Om de ondergrond te egaliseren en het geluid op een halfharderde ondergrond te dempen, moet een ondervloer worden aangebracht. Max 2 mm.

- De vloer moet zwendend worden aangebracht. Voorzie altijd een uitzettingsoog van 8-10 mm langs muren, leidingen enz. Vermijd vaste installaties, zware voorwerpen en vastschroeven in de vloer. Hierdoor wordt de normale beweging van de vloer gehinderd en kunnen de voegen niet uit elkaar gaan. Na 12 m in de langsrichting of 8 m in de dwarsrichting van de panelen moet een extra uitzettingsvoeg worden voorzien.

- Controleer bij het leggen van de vloer de panelen op zichtbare gebreken en beschadigingen

- alsmede op kleur, uitzicht en pasvorm.

- Ror er hierbij voor dat u dezelfde verlichting gebruikt als die u later in combinatie met de vloer zult gebruiken. Klachten over reeds verwerkte goederen worden niet aanvaard.

- Golvabia is niet aansprakelijk voor kosten die voortvloeien uit evenueel niet kunnen gebruiken van een lokaal ten gevolge van een gerechtsvaardigde klacht of andere hieraan gerelateerde gevolgkosten.

- Gebruik bij het leggen niet te veel kracht aangezien dit de vloer kan beschadigen.

- Volg de leginstructies nauwkeurig op! Meer informatie vindt u op [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se)

- De kleur van de houten vloer verandert wanneer deze wordt blootgesteld aan daglicht. Dit is normaal voor hout.

- Puitpöranda värvis vöhö päävalguse käes muutuda. See on puitmaterjaliloomulik omadus.

## - ET -

### **Oluline!**

- Enne paigaldamist tutvuge hooldusnõuannete ja garantitüingimustega meie koduleheküülje: [www.golvabia.se/installation](http://www.golvabia.se/installation)

- Pörand ei ole möeldud niisketes ruumiades kasutamiseks.

- Öhu majasisene suhteline niiskus peab olema 30% ja 60% RF vahel.

- Aluspind peab olema kuiv, puhas ja tasane. Kui aluspind on betoonist, tuleb seda niiskuse suhtes isoleerida 0,2 mm polüüleetest foliumiga. Aluspinnat tasandamiseks ja pooltugevata aluspinnat kasutada spetsiaalset pöranda aluspinda.

- Max 2 mm.

- Pörand tuleb installeerida nii, et see liigust, seepärast tuleb alati jäätta 8-10 mm vaba ruum seinte, torude jm vastas. Vältige tugevat fiksseerimist, raskeid esemeid ja esemete pöranda külge kinni kruvimit, mis võib kontrollida pöranda normaalset liikumist nii, et vuugid kinni ei küljaks. Kui ruum on üle 12 m pikk või üle 8 m lai, tuleb kasutada lisapüsivu.

- Kontrollige, et laudadel ei oleks nähtavaid värust, väljanägemist või kokusbuvist puudutavaid vigu ega kahjustusi.

- Pörade tähelepanu ka valgustusele, et see oleks samasugune nagu tingimustes, kuhu pörandat soovitatatakse.

- Juba mahapandud toote suhtes reklamatsioone ei aktsepteerita.

- Golvabia ei vastuta kuluide eest, mis on seotud ruumi või hoone mitteostmissega, kui see tuleneb öigustatud reklamatsioonist või sellega seotud järelkuludest.

- Olge ettevaatlik liialt jõulise installeerimise suh-tes, sest see võib pörandale kahjustusi tekita.

- Järgige täpselt instal-lerimisjuhiseid!

- Täiendavat teavet saab veebiaadressil [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se)

- Golvabia ei vastuta kuluide eest, mis on seotud ruumi või hoone mitteostmissega, kui see tuleneb öigustatud reklamatsioonist või sellega seotud järelkuludest.

- Olge ettevaatlik liialt jõulise instal-lerimise suh-tes, sest see võib pörandale kahjustusi tekita.

- Järgige täpselt instal-lerimisjuhiseid!

- Täiendavat teavet saab veebiaadressil [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se)

- Puitpöranda värvis vöhö päävalguse käes muutuda. See on puitmaterjaliloomulik omadus.

- Olge ettevaatlik liialt jõulise instal-lerimise suh-tes, sest see võib pörandale kahjustusi tekita.

- Järgige täpselt instal-lerimisjuhiseid!

- Täiendavat teavet saab veebiaadressil [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se)

- Puitpöranda värvis vöhö päävalguse käes muutuda. See on puitmaterjaliloomulik omadus.

- Olge ettevaatlik liialt jõulise instal-lerimise suh-tes, sest see võib pörandale kahjustusi tekita.

- Järgige täpselt instal-lerimisjuhiseid!

- Täiendavat teavet saab veebiaadressil [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se)

## - PL -

### **Ważne!**

- Przed montażem em prosimy zagłębnić się na naszą stronę internetową, aby uzyskać informacje dotyczące konserwacji oraz gwarancji: [www.golvabia.se/installation](http://www.golvabia.se/installation)

- Podłoga nie może być instalowana w pomieszczeniach wilgotnych takich jak łazienka.

- Względna wilgotność powietrza wewnętrznie powinna zawsze zwiększać się w przedziale 30-60% RH

- Podłożo musi być suche, czyste i równie. Jeśli podłoga ma być zamontowana na betonie należy zawsze pokryć podłożo folią izolującą przed wilgocią. Należy użyć podkładu w celu wyrównania podłogi oraz zredukowania hałasów. Max 2 mm.

- Podłoga montowana w systemie podłogi pływającej. Zawsze pozostaw 8-10 mm szczelinę dylatacyjną przy ścianach. Unikaj ustawiania ciężkich przedmiotów, przebijania podłogi śrubami czy gwoździami gdyż to uniemożliwia naturalną pracę podłogi i może prowadzić do powstawania szczeleń. Jeśli pomieszczenie ma więcej niż 12 m wzdułu lub 8 m w poprzek deski należy zastosować dodatkową szczelinę dylatacyjną.

- Przed montażem podłogi upewnij się, że żadna deska nie posiada widocznych wad czy uszkodzeń, zarówno jeśli chodzi o kolor i budowę jak również wymiarów deski. Zadbaj o właściwe oświetlenie podczas instalacji. Reklamacje wad widocznych nie będą rozpatrywane po położeniu podłogi.

- Nie używaj za dużo siły do montażu podłóg, gdyż może to prowadzić do ich uszkodzenia. Postępuj zgodnie z instrukcją.Więcej informacji znajdziesz na [www.golvabia.se](http://www.golvabia.se)

- Barwa podłogi drewnianej ulega zmianie kiedy wystawiona jest na działanie promieniowania słonecznego. Jest to naturalna cecha drewna.

## - NL -

### **Préparation:**

Commencer par enlever les plin-thes. Scier les bas de porte et vérifier que les portes s'ouvrent sans problème avec le nouveau parquet. Poser de la mousse ou du carton feutre et, éventuellement, un film plastique en guise de parevapeur. Planifiez votre pose de sorte à ce que le dernier rang fasse au minimum 50 mm de large.

La couleur des parquets en bois change lorsqu'ils sont exposés à la lumière du jour. C'est une propriété naturelle du matériau vivant qu'est le bois.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, poser une sous-couche. Max 2 mm.

Le parquet doit être sec, propre et plan. S'il est en béton, il doit être isolé contre l'humidité au moyen d'un film en polyéthylène de 0,2 mm. Pour égaliser le sol et atténuer les bruits sur les sols murs, pos

## - SE/DK/NO -

### **Skötsel/Vedligeholdelse**

- Möbler förses/udstyres med filtassar/filtdupper.
- Undvik att använda tejp/tape på golvet.
- För det dagliga rengöringen används dammsugare/støvsuger och vid behov/hvis nødvendigt torkas golvet med en väl urvriden trasa/godt vredet klud. Använd endast/brug kun milda rengöringsmedel.
- För det långsiktiga underhållet/langvarig vedligeholdelse används polish eller refresher för att ge golvet en fräsch yta/frisk overflade.
- Lightwood kan inte omslipas men går att renovera genom mellanslipning, rengöring och överlackering.
- Vid underhåll/vedligeholdelse ska av Golvabia rekommenderade produkter användas.
- Använd ordentliga avtorkningsmattor/dørmatte vid entrén då smuts/snaws och grus sliter på ditt trädgolv.

## - DE -

### **Pflege**

- Die Füße von Möbeln sind mit Filzunterlagen zu versehen.
- Auf dem Boden keine Klebestreifen verwenden.
- Die tägliche Reinigung des Holzfußbodens erfolgt mittels Staubsauger; bei Bedarf ist der Boden mit angefeuchtetem (nicht nassem!) Lappen aufzuwischen. Nur schonende Reinigungsmittel verwenden!
- Für die langfristige Pflege des Fußbodens wird Polish oder Refresher verwendet, um den Glanz des Fußbodens zu erneuern.
- Lightwood kann nicht durch Umschliff, sondern nur durch Zwischenschliff, Reinigung und Neulackierung renoviert werden.
- Für die Instandhaltung und Pflege Golvabia-Produkte verwenden.
- Vor Betreten des Holzfußbodens (von draußen) sollte eine Abtrittmatte benutzt werden, da hereingeschleppter Schmutz und Kies den Fußboden unnötig verschleissen.

## - RU -

### **Эксплуатация**

- Ножки мебели должны быть защищены войлочными подкладками.
- Не используйте напольную ленту.
- Для ежедневной уборки используйте пылесос или влажную тряпку. Используются только мягкие моющие средства.
- Чтобы ваш пол долго прослужил и имел свежий вид, идеально подходит полировка или влажная уборка.
- Покрытие не подлежит циклеванию, но может быть обновлено посредством легкой зачистки шлифовальной шкуркой вручную, очистки и нанесения нового слоя лака.
- Для ухода за напольным покрытием используйте продукцию Golvabia.
- Используйте коврики при входе и выходе из помещения для предотвращения попадания песка на шпонированный ламинат. Грязь и песок – это основная причина истирания натурального покрытия.

## - FI -

### **Hoito**

- Huonekalujen jalat tulee suojaa huopanapein.
- Älä käytä teippiä lattiassa.
- Käytä päivittäisessä siivouksessa pölynimuria ja tarvittaessa pyyhi lattian pinta nihkeällä liinalla. Käytä ainoastaan mietoja pesuaineita.
- Lattia voidaan tarvittaessa kiilottaa vahalla, mikäntää pitääkseen suojaan.
- Lightwood-pinnan ehostamiseksi sitä voidaan hioa varovasti käsin hiekkapaperilla, puhdistaa ja lisätä uusi kerros lakkaa.
- Lattian hoitamiseen suositellaan Golvabia -tuotteita.
- Ulko-ovien kohdalle kannattaa sijoittaa kuramatot, koska kura ja hikka kuluttavat puulattiaa.

## - ET -

### **Hooldus**

- Mööbli jalad tuleb katta vildiga.
- Vältige teibi kasutamist põrandal.
- Igapäevaseks hoolduseks kasutage tolmuimejat ja vajadusel kuivatage põrandat niiske lapiga. Kasutada tohib ainult pehmeid puhastusaineid.
- Pikaajalisel hooldusel kasutatakse põrandale värske ilme säilitamiseks vastavat poleerimis- või värvskendusainet.
- Pinda ei tohi kareda liivapaberiga töödelca, kuid seda vöib renoveerida ettevaatlikku lihvimise, puhastamise ja ülelakkimise abil.
- Hooldamisel kasutada Golvabia tooteid.
- Välississepääsu läheduses kasutage vastupidavaid matte, sest mustus ja kruus kulutavad puitpõrandat.

## - GB -

### **Maintenance**

- Furniture feet should be fitted with felt pads.
- Do not use tape on the floor.
- For the daily cleaning, use a vacuum cleaner and wipe surface if necessary with a well wrung damp cloth. Only mild detergents should be used.
- For the long term maintenance is polish or refresher used to give the floor a fresh look.
- Lightwood is not resandable but can be renovated by sanding the surface lightly by hand, clean the floor and apply new coat of laquer.
- Use products recommended by Golvabia when you maintain your floor.
- Use an entrance mat both outside and inside the exterior door to prevent dirt and sand from damaging your floor. Dirt is the cause of wear on wood floors.

## - ES -

### **Mantenimiento y cuidado**

- Poner a los muebles protectores de suelo de fieltro.
- No utilice cinta adhesiva en el piso.
- Para la limpieza diaria se utiliza la aspiradora y, de ser necesario, se friega el suelo con un trapo bien escurrido. Utilizar exclusivamente detergentes suaves.
- Para el mantenimiento a largo plazo se utiliza un producto para pulir o rejuvenecedor a fin de proporcionar al suelo una superficie renovada
- Lightwood no se puede volver a lijado pero se puede renovar mediante pulido, limpieza y barnizado.
- Para el mantenimiento se recomienda el uso de productos Golvabia.
- Utilizar felpudos apropiados en la entrada ya que la suciedad y la gravilla desgastan su suelo de madera.

## - FR -

### **Entretien**

- Munir les pieds des meubles de patins en feutre.
- Ne pas utiliser de ruban adhésif sur le plancher.
- Pour l'entretien quotidien, passer l'aspirateur et, si nécessaire, nettoyer le parquet avec une vadrouille bien essorée. Utiliser uniquement un détergent doux.
- Pour l'entretien, à long terme, appliquer de la cire ou un rénovateur pour bois afin de rafraîchir la surface
- Il n'est pas possible de reponcer Lightwood mais on peut le rénover en passant doucement du papier de verre fin, en le nettoyant et en appliquant une nouvelle couche de vernis.
- Pour l'entretien, utiliser les produits Golvabia.
- Essuyer soigneusement ses chaussures sur le paillasson à l'entrée car les salissures et les gravillons usent et font vieillir le parquet.

## - NL -

### **Onderhoud**

- Voorzie meubels van viltdopjes.
- Gebruik geen plakband op de vloer.
- Voor het dagelijkse onderhoud gebruikt u een stofzuiger. Zo nodig maakt u de vloer schoon met een goed uitgewrongen dweil. Gebruik uitsluitend milde reinigingsmiddelen.
- Voot het onderhoud op lange termijn gebruikt u polish en refresher om de vloer een fris uitzicht te geven.
- Lightwood kan niet opnieuw worden geschuurd maar kan worden gerenoveerd door middel van licht handmatig schuren, schoonmaken en opnieuw lakken.
- Gebruik voor het onderhoud de producten van Golvabia.
- Leg een goede voetmat bij de ingang aangezien vuil en gruis voor slijtage van uw houten vloer zorgen.

## - PL -

Dabaj o podłogę używając filcowych podkładek pod nogi mebli.

- Do pielęgnacji okresowej używaj środków do polerowania lub odświeżania aby przywrócić podłodze świeży wygląd.
- Na podłodze nie wolno używać taśm samoprzylepnych.

Do codziennego czyszczenia użyj odkurzacza i przetrzymyj powierzchnię delikatnie wilgotną ścierką jeśli to konieczne. Należy używać tylko delikatnych środków czyszczących.

- Podłoga nie nadaje się do ponownego cyklinowania ale można ją odnowić poprzez delikatne ręczne piaskowanie, oczyszczenie podłogi i pokrycie nową warstwą lakieru.

- Do konserwacji podłogi używać produktów Golvabia.

Używaj wycieraczek po zewnętrznej jak i wewnętrznej stronie drzwi aby uniknąć zabrudzenia i zniszczenia podłogi. Brud i piasek są głównymi powodami zniszczeń drewnianych podłóg.