



Plaatsingsinstructies **FINELINE LOFT (Massief)**

Voor de plaatsing

- Bamboeparket dient tenminste 48 uren te acclimatiseren in de ruimte waarin de vloer wordt geplaatst. Het parket dient vlak te liggen, in de (afgesloten) verpakking, bij een temperatuur van 18°-21°C (40-65% luchtvochtigheid). Na het openen van de folieverpakking of doos moeten de planken meteen worden geïnstalleerd.
- De ondervloer waarop het parket zal worden geplaatst moet een minimum temperatuur van 18°C hebben. De ondervloer moet vlak, zonder scheuren, droog en schoon zijn.
- Een te hoog vochtgehalte heeft een negatieve invloed op het parket. De maximale toelaatbare vochtgehalten van de ondervloeren zijn: Zand-cement 1,8%, Spaanplaat 7-9%, Anhydriet 0,3%.

let op

- Bamboo is een natuurproduct! Variaties in kleur en structuur binnen een levering zijn mogelijk. Bij het leggen dienen altijd meerdere delen uit verschillende dozen te worden gemengd!
- Wij adviseren u het materiaal voor het leggen te controleren op vochtgehalte, maat- en kleurafwijkingen en beschadigingen. Eventuele klachten hierop worden niet meer in behandeling genomen nadat het materiaal is geïnstalleerd of verder verwerkt.
- Het leggen van de parketylloer moet in principe altijd het laatste werk zijn in een project, om beschadiging van het oppervlak te voorkomen. Pas op met het gebruik van tape, omdat dit mogelijk kerwijs de lak kan beschadigen.
- Meubilair en stoelen dienen te worden voorzien van vilt om beschadiging van het parketoppervlak te voorkomen.
- Ter bescherming tegen stof en zand dient voor en achter de ingangsdeur een schoonloopmat te worden geplaatst.

ideale omstandigheden

- Kamertemperatuur 18-21°C en luchtvochtigheid 40-65%.
- Tijdens de wintermaanden wordt de lucht in de ruimte erg droog. Om een constante luchtvochtigheid te bewerkstelligen kunnen luchtbevochtigers aan de radiatoren worden geplaatst. Voor grotere ruimten zijn elektrische luchtbevochtigers benodigd.

In de zomer en herfst, als de luchtvochtigheid hoog is, moet de ruimte goed geventileerd worden. Als er te grote klimaatveranderingen in de ruimte optreden, bestaat de kans dat er schotelng, krimp of kromming in het materiaal ontstaat. Controleer de luchtvochtigheid m.b.v. een hygrometer.

ideale omstandigheden

- Deze vloer is geschikt voor warmwater vloerverwarming (zie info document: vloerverwarming)

de verlijming

- De Fineline Loft kan direct op de ondervloer worden verlijmd, indien deze voldoende vlak, droog, schoon en trekvast is. Het is vaak raadzaam een tussenvlloer (bv. spaanplaat, multiplex) te plaatsen om problemen met de ondervloer te ondervangen.
- Voor het vol verlijmen van het parket aan de ondervloer is specialistische kennis en materiaal nodig en dit dient dus door een vakman te worden uitgevoerd!
- Aanbevolen lijmsoort: 2-componenten PU. Bij fabrieksafgewerkte vloeren (olie / vernis) dient voorzichtig met dit type lijm te worden omgegaan: de uitgeharde lijm kan alleen maar mechanisch worden verwijderd. Dit kan tot beschadiging van de afwerking leiden.
- Bij poreuze tussen- / ondervloeren zijn waterarme dispersielijmen of kunstharslijm (mits toegestaan) geschikt. Ook kan gekozen worden om een primer vooraf aan te brengen.

- De vloer kan zwevend worden gelegd, maar de maximale breedte van de vloer is in dat geval max 5 meter en de lengte max ca. 12 meter. Zwelruimte ca. 10-15mm.

afwerking onbehandeld parket

- Nadat de lijm is uitgehard kan de vloer worden geschuurd en gevuld (met mengsel van voegenkit en schuurstof - korrel 100).
- Onbehandelde bamboe vloeren moeten worden behandeld met olie, lak of met impregneer/was.
- Olie-afwerking:
 - onderhoudsolie dun opbrengen
 - eventueel fijn (180 -120 korrel) tussenschuren na droging
 - parketolie dun opbrengen
 - olie uitboenen met rode pad of patina disc (eventueel daarna nog witte pad)

Let op: het te dik opbrengen van de olie en/of het direct uitpoeten met een witte pad kan leiden tot het loskomen van bambovezels.

onderhoud en reiniging

De levensduur van de vloer zal flink worden verlengd als de juiste reinigings- en onderhoudsmiddelen worden gebruikt. Vraag uw leverancier welke middelen geschikt zijn.

belangrijk

Deze leginstructie bevat tips om te plaatsen maar kan niet bindend zijn aangezien elke situatie anders is.
 In geval van twijfel dient u zich tot uw leverancier te wenden.





Installation instructions **FINELINE LOFT (Solid)**

before installation

- To allow acclimatisation, lay your bamboo flooring flat in the room in which it is to be installed for at least 48 hours, in its sealed foil packaging or box, at a room temperature of 18°-21°C (40-65% air humidity). After opening the foil packaging or box, the boards have to be installed immediately.
- Please note that the surface to which the flooring is to be applied must have a minimum temperature of 18°C. The flooring may be installed on any sub floor which is level, without cracks, dry, clean and stable.
- Excessive humidity has a detrimental effect on the flooring. Maximum permitted humidity levels for sub floors are: sand cement 1.8%, chipboard 7-9%, anhydrite floors 0.3%.

please note

- Bamboo is a natural product! Therefore variations in colour and structure within a batch are possible. You should always mix the components from different boxes.
- Before installation, we advise you to inspect the flooring for moisture content, size, colour differences and damage. We cannot accept any complaints regarding this once the material has been installed or further processed.
- Installation of the flooring should always be the final job in any building project, in order to avoid damaging the flooring surface. Take care when working with adhesive tape as this could damage the flooring finish.
- Felt pads must be attached to furniture and chairs to avoid damage to the flooring surface.
- To protect against dust and sand, a walk-off mat has to be placed before and after the entrance of the room.

ideal room conditions

- Room temperature approx. 18-21°C; Air humidity 40-65%.
- During the winter months, room air can become extremely dry. To maintain a constant air humidity, ceramic humidifiers should be mounted on radiators (or stoves) and, for larger rooms, electric air humidifiers are required. In summer and autumn when air humidity is high, ensure that the room is well-ventilated. Where these conditions are not maintained, warping, shrinkage and movement will occur. Check the air humidity using a hygrometer.

the gluing

- This flooring type should be fully glued on the sub floor. It can be glued directly on the screed (like sand cement or anhydrite) if it is level, without cracks, dry, clean and stable. It is often advised to place a chipboard or plywood to deal with possible problems in the sub floor.
- This way of installation requires specialist materials and skills. Only a recognised contractor should be used for the installation.
- Advised adhesive: a 2-component polyurethane. Please note that hardened adhesive can only be removed from the varnished surface using mechanical means, which may lead to damage to the protective finish.
- For porous surfaces dispersion glues (with a low water content) or synthetic resin adhesive with low solvent content can be used. Or adhesive primer
- Floating installation is possible, but in that case the maximum width of the floor is approx. 5 metre and the maximum length is approx. 12 metre. Expansion gaps minimal 10- 15mm.

floor heating

- This floor type can be installed – under certain conditions – on warm water floor heating. See "floor heating".

finish untreated flooring

- After the glue has hardened, the floor must be sanded and filled (with a mixture of sanding dust – 100 grit- and floor filler).
- Bamboo flooring must be lacquered, oiled or waxed.
- For oil finish:
 - apply a thin layer of maintenance oil first
 - if needed apply a fine sanding (180 -120 grit) after drying
 - apply flooring oil thinly
 - polish with red pad of patina disc (possibly afterwards with white pad)
 Attention: if the oil is applied too thick and / or is polished with a white pad it can lead to loosening the bamboo fibers/splinters.

maintenance and cleaning

- Cleaning and care: The useful life of your engineered boards will be considerably increased with suitable cleaning and maintenance. Ask your supplier which products are suitable.

additional note

- Whilst all due care is taken to ensure the accuracy of the installation instructions, individual circumstances (location, subfloor and installation procedures) may vary and are beyond the manufacturer's control. In case of doubt, therefore, consult the distributor.





Conseils d'installation **FINELINE LOFT** (Massive)

conditions préalables

- Le parquet en bambou doit subir une acclimatation de minimum 48 heures dans son emballage posé à plat, dans la pièce dans laquelle la pose est prévue (température entre 18 et 21°C, humidité de l'air 40-65%). Après l'ouverture de l'emballage ou de la boîte, les lames doivent être installées immédiatement.
- Veiller à ce que le sol soit également à une température minimum de 18°C. Le parquet doit être posé sur une surface plane, plate, sèche, propre et stable.
- Un taux d'humidité trop élevé du sol peut avoir une influence négative sur le parquet. L'humidité maximale autorisée sur la surface sur laquelle sera installé le parquet est la suivante: 1,8% pour une chape en sablage, 7-9% pour des panneaux en aggloméré, 0,3% pour une chape anhydrite.

attention

- Le bambou est un produit naturel, les variations de couleur et de structure dans un même lot sont donc possibles.
 Nous conseillons de mélanger les lames de différentes boîtes lors de la pose du parquet.
- Le poseur doit contrôler au préalable l'humidité, d'éventuels dommages, variations de couleurs, de dimensions, etc.
 Toute réclamation sera refusée après la pose ou la transformation du matériau initial.
- La pose du parquet est, en principe, la dernière opération à effectuer sur un chantier pour éviter de l'endommager.
- Des patins de protection doivent être placés sous les meubles et les chaises afin de ne pas endommager le parquet.
- Nous vous conseillons de mettre un paillasson ou un tapis à l'entrée de la pièce.

température et humidité ambiante idéales

- Température ambiante: Environ 18-21°C; Humidité de l'air: 40-65%.
- En hiver avec le chauffage, l'air ambiant est beaucoup plus sec. Pour maintenir une humidité constante, il est nécessaire d'utiliser des humidificateurs. Dans les périodes de plus grande humidité, en été et à l'automne, les pièces doivent être bien ventilées. Si les écarts d'humidité sont trop importants, le parquet peut se fissurer, se dilater ou se tuiler. Il est important de contrôler l'humidité de l'air avec un hygromètre.

la pose collée

- Pour ce type de parquet, un encollage en plein est recommandé sur une chape plate, sèche et solide. On peut résoudre des problèmes avec le sol si on pose un aggloméré ou contreplaqué par-dessus.
- Ce type de pose nécessite de l'expérience et un équipement spécial. Il doit donc être réalisé par un spécialiste.
- Colle recommandée : polyuréthane 2-composants. Attention : les restes éventuels de colle durcie sur la surface ne peuvent être enlevés que de manière mécanique. Cela risque d'endommager le parquet.
- Pour des sols absorbants, il est recommandé d'utiliser des colles à dispersion peu aqueuses ainsi que des colles synthétiques contenant peu de solvants.
- Une pose flottante est possible jusqu'à une largeur maximum de ca. 5m et une longueur de ca. 12m. Dilatation de 10-15mm.

chauffage par le sol

- Ce type de parquet se pose, sous certaines conditions, sur sol chauffant. Cf. document: "sol chauffant".

traitement d'une surface brute

- Après séchage de la colle, poncer le parquet et combler les fissures avec un liant pour rebouchage.
- Les parquets en bambou doivent être vernis, huilés ou cirés.
- Pour une finition huilée:
 - Appliquer une fine couche d'huile d'entretien
 - Après le séchage, si nécessaire poncer légèrement la surface avec un grain fin (180- 120)
 - Appliquer finement de l'huile
 - Polir avec pad rouge ou à l'aide d'un disque de patine (éventuellement ensuite avec un pad blanc)
 Attention: dans le cas où la couche d'huile serait appliquée de manière trop abondante et / ou la surface aurait été poncée avec un pad blanc cela pourrait engendrer une montée d'écharde dans le bambou.

nettoyage et entretien

la longévité de votre parquet dépend du nettoyage et de l'entretien apportés. Demandez à votre fournisseur quels produits sont appropriés.

important

Ces conseils de pose sont des recommandations. Ils n'engagent en rien la responsabilité de ses auteurs.





instrucciones de instalación **FINELINE LOFT** (tarima maciza estandar)

antes de instalar

- Para aclimatar el producto, colocar las cajas en el suelo de la habitación donde se instalará unos 48 horas antes de instalar a una temperatura media de 18°-21°C (40-65% de humedad). Después de abrir el paquete de papel de aluminio o caja, las láminas tienen que instalarse inmediatamente.
- Tomar nota que el suelo tendrá que tener una temperatura de mínima de 18°C. Superficie: debe ser estable, porosa, libre de suciedad, polvo, cera, grasa o solventes, seca y sin rajitas.
- Una excesiva humedad puede dañar el suelo. El máximo nivel de humedad permitido para el sub suelo es: hormigón 1,8%, aglomerado 7-9%, anhídrido 0,3%.

importante

- ¡El bambú es un producto natural! Lo que implica que pueden haber variaciones de tonos o de beta en el mismo lote. Aconsejamos se abran varias cajas y se mezclen las láminas para obtener un tono más homogéneo.
- Antes de la instalación, aconsejamos se controlen las láminas detectando posibles defectos. No aceptamos reclamaciones sobre defectos visibles una vez el producto instalado.
- El suelo debe ser instalado en último en la obra con el fin de evitar posibles daños. Cuidado con las colas que se utilizan para pegar el material al suelo que pueden atacar el acabado del producto.
- Con el fin de proteger el suelo durante años, aconsejamos se ponga protectores de fieltro debajo de los muebles como sillas, mesas, etc.
- Colocar una alfombra en la entrada del hogar para proteger el suelo del polvo y de la arena.

condiciones óptimas

- Temperatura: aprox. 18-21°C; Humedad relativa: 40-65%.
- A lo largo del año, la humedad puede ser muy baja por la calefacción o el aire acondicionado. Para mantener la humedad relativa a un nivel correcto, humidificadores deben ser instalados en los radiadores o se si trata de aire pulsado/aire acondicionado se instalarán humidificadores eléctricos. Aconsejamos que las habitaciones estén bien ventiladas. Cuando las variaciones de temperaturas o de humedad son importantes, el material se puede contraer o expandir.

instalación

- Para este tipo de suelo, se aconseja el método de colocación encolado. Puede ser pegado directamente al sub suelo (como hormigón o anhídrido) si está bien nivelado, sin rayas, seco, libre de suciedad y estable.

• Este tipo de instalación requiere materiales y habilidades especiales, se aconseja efectuar la colocación a través de instaladores expertos y profesionales.

• Cola aconsejada: poliuretano de 2 componentes. Tener en cuenta que la cola endurecida puede ser removida de la superficie barnizada solamente a través de medios mecánicos, que podrán dañar los acabados del suelo.

• Para superficies porosas, pueden ser empleadas colas por dispersión con un bajo contenido de agua o resinas sintéticas con un bajo contenido de solvente.

• La instalación flotante es posible, pero en este caso el máximo ancho del suelo es de 5 metros. Margen de dilatación de aproximadamente 10-15mm.

suelo radiante

Este suelo puede ser colocado - bajo ciertas condiciones - sobre sistemas radiantes; consultar calefacción radiante".

acabados des suelos no tratados

- Después que la cola se haya endurecido, el suelo puede ser lijado y tratado (con una mezcla de arena y material tapaporos).
- El suelo de bambú debe ser aceitado, barnizado o tratado con cera.
- Para acabado de aceite:
 - Aplicar una capa fina de aceite de mantenimiento primero
 - Si es necesario aplicar un lijado fino (180 -120 grit) después del secado
 - Aplicar el aceite fino
 - Pulir con pad rojo o disco patina (posiblemente después con pad blanco) Atención: si el aceite se aplica demasiado gruesa y / o se pule con un pad blanco pueden soltar las fibras de bambú.

mantenimiento

Limpieza y mantenimiento: La vida útil de su tarima de bambú será más larga, con un adecuado mantenimiento y una buena limpieza. Consulte su distribuidor para la selección de los productos correctos.

nota

Aunque pongamos todos los cuidados para garantizar que nuestras instrucciones de instalación sean las más adecuadas, a veces circunstancias ajenas (ubicación, solera o procedimientos de instalación) pueden incidir sobre la calidad de la instalación. Por este motivo le aconsejamos que en caso de duda se ponga en contacto con su distribuidor.





Verlegeanweisung **FINELINE LOFT** (Stabparkett)

Vorab

- Zur Akklimatisierung muss Bambus- fertigparkett mindestens 48 Stunden, im geschlossenen Folienpaket oder Karton, im temperierten (18°-21°C, 40-65% Luftfeuchte) und zur Verlegung vorgesehenen Raum, flach gelagert werden. Nach dem Öffnen der Folie oder Verpackung, müssen die Dielen sofort verlegt werden.
- Bitte beachten Sie, dass auch der Untergrund eine Temperatur von mind. 18°C haben muss. Man kann Bambusparkett auf jeden ebenen, rissfreien, trockenen, sauberen, festen Untergrund verlegen (DIN18356).
- Eine zu hohe Feuchtigkeit hat einen negativen Einfluss auf das Parkett. Die maximal zulässige Feuchte der Unterböden ist für: Zementestrich 1,8%, Spanverlegeplatten 7-9%, Anhydritestrich 0,3%.

Bitte beachten

- Bambus ist ein Naturprodukt! Deshalb sind Nuancen in Farbe und Struktur auch innerhalb einer Sortierung möglich. Verwenden Sie daher stets mehrere Elemente aus verschiedenen Kartons!
- Der Verarbeiter hat die Pflicht das Material vor dem Einbau auf Feuchtigkeit, Beschädigungen, Farbabweichungen und Abmessungen zu prüfen. Eventuelle Beanstandungen hierauf werden nicht akzeptiert, nachdem das Material eingebaut oder weiter verarbeitet worden ist.
- Die Verlegung von Parkett sollte grundsätzlich die letzte Arbeit sein, die in einem Bauobjekt durchgeführt wird, um z.B. mechanische Beschädigungen der Parkettoberfläche zu vermeiden. Vorsicht beim Abkleben mit Klebestreifen, da diese die Lackoberfläche bzw. Öloberfläche des Parketts beschädigen können.
- Es müssen Filzgleiter an Möbel und Stühlen angeleimt werden, da sonst die Parkettoberfläche beschädigt wird.
- Wir empfehlen die Verwendung einer Fußmatte oder eines Schmutzfangteppichs im Eingangsbereich.
- Bei direkter Sonneneinstrahlung können sich, wie bei jedem anderen Naturprodukt auch, Ausbleichungen und Farbveränderungen ergeben.

Ideales Raumklima

- Raumtemperatur 18-21°C und Luftfeuchte 40-65%.
- Während der Heizperiode trocknet die Raumluft extrem aus. Um eine gleichbleibende Luftfeuchtigkeit zu erhalten, sind deshalb Wasserbehälter an den Heizkörpern (Kachelöfen) bzw. Luftbefeuchtungsgeräte erforderlich. Bei hoher Luftfeuchtigkeit im Sommer und Herbst sollte gut gelüftet werden. Bei zu großen Klimaschwankungen kann es zu Schüttelungen, Fugenbildungen oder Verwerfungen kommen. Kontrollieren Sie die Luftfeuchte mit einem Hygrometer.

Die Verklebung

- Für diese Parkettart wird vollflächige Verklebung empfohlen. Man kann das Parkett direkt auf den Unterböden (Z.B. Zementestrich oder Anhydritestrich) kleben falls dieser eben, rissfrei, trocken, sauber und fest (DIN18356) ist.
- Die vollflächige Verklebung erfordert handwerkliche Erfahrung sowie spezielle Ausrüstung und sollte deshalb von einem Fachmann durchgeführt werden!
- Empfohlene Klebstoff: 2 K Polyurethan. Achtung: Ausgehärteter 2-K PU Klebstoff lässt sich nur noch mechanisch von der Oberfläche entfernen. Dies kann zu Beschädigungen der Lackoberfläche bzw. Öloberfläche des Parketts führen!
- Bei saugenden Untergründen sind auch wasserarme Dispersionsklebstoffe sowie Kunstrarzklebstoffe mit geringem Lösemittelanteil geeignet.
- Schwimmende Verlegung ist bedingt möglich, aber bis zu einer maximalen Länge von ca. 12 Meter oder eine Breite von ca. 5 Meter. Dehnfugen 10mm bis 15mm. Der Verleger muss immer vor der Montage die örtlichen Gegebenheiten auf Klimaschwankungen Sommer – Winter prüfen.

Fußbodenheizung

- Diese Parkettart ist für die Verlegung auf Warmwasserfußbodenheizung unter den üblichen Rahmenbedingungen für Holzparkett geeignet. Siehe „Fußbodenheizung“.

Oberflächenbehandlung Rohparkett

- Nachdem der Klebstoff ausgehärtet ist, kann der Boden geschliffen und gefugt werden (mit einer Mischung von Schleifstaub - Korn 100 - und Fugenkitt).
- Bambusparkett soll versiegelt, geölt oder gewachst werden.
- Öl-Behandlung:
 - Pflege-Öl dünn auftragen
 - Eventuell fein schleifen (180 -120 Korn) nach Trocknung
 - Parkett-Öl dünn auftragen
 - Öl polieren mit rotem Pad / Patina Disc (eventuell anschließend mit weißem Pad) Achtung: wenn der Öl zu dick angebracht wird, oder wenn es direkt mit einem weißen Pad poliert wird kann dies zur Lösung von Bambusfasern führen.

Pflege und Reinigung

Die Langlebigkeit Ihres Bambusparketts hängt neben der Nutzung entscheidend von der Reinigung und Pflege ab. Fragen Sie Ihre Lieferant welche Produkte dazu geeignet sind.





Instruzioni per l'installazione **FINELINE LOFT** (Lista massiccia)

prima dell'installazione

- Per acclimatare il prodotto, collocare le casse nella stanza dove si desidera installare il prodotto 48 ore prima dell'installazione ad una temperatura media di 18-21°C (40-65% di umidità). Dopo aver aperto le scatole, le doghe devono essere installate immediatamente.
- Il sottofondo dovrà avere una temperatura minima di 18°C, la superficie stabile, porosa, libera di sporcizia, polvere, cera, grassi o solventi.
- L'eccessiva umidità può provocare danni al pavimento. I livelli massimi di umidità consentiti per i diversi sottofondi sono: calcestruzzo 1,8%, truciolare 7-9%, cemento 0,3%.

importante

- Il bambù è un prodotto naturale. Questo implica che possono esserci variazioni di toni nello stesso lotto. Consigliamo di aprire le varie casse e mischiare le liste in modo che lievi differenze siano distribuite uniformemente.
- Prima dell'installazione le suggeriamo di prendere visione del materiale per il contenuto di umidità, dimensioni, colorazioni e danneggiamenti. Non è possibile accettare reclami dopo l'installazione del materiale o a seguito di trattamenti successivi.
- Le installazioni dei pavimenti devono sempre essere il lavoro finale in ogni progetto o costruzione al fine di evitare danni alla superficie. Prestate attenzione all'utilizzo corretto di collanti o adesivi poiché potrebbero pregiudicare la finitura della pavimentazione.
- Al fine di evitare danni alla finiture del pavimento, si consiglia di applicare feltri idonei sotto mobili e sedie.
- Per proteggere il pavimento dalla polvere o dalla sabbia, posizionare dei tappeti in corrispondenza degli ingressi direttamente accessibili dall'esterno.

condizioni ottimali

- Temperatura della stanza: approx. 18-21°C; Umidità: 40-65%.
- Durante i mesi invernali, l'aria della stanza diventa estremamente asciutta. Per mantenere costante l'umidità, si consiglia di montare umidificatori in ceramica su radiatori (o stufe) mentre, per camere grandi, sono obbligatori umidificatori elettrici.

Nei mesi estivi e autunnali, dove l'umidità è alta, assicurarsi che la camera sia ben ventilata. Come ogni prodotto naturale, l'esposizione diretta alla luce del sole causerà variazioni di tonalità. Se i cambiamenti di temperatura ed umidità saranno troppo elevati potrebbero verificarsi curvature, restringimenti e movimenti del materiale.

installazione

- Per questo tipo di pavimento è raccomandato l'incollaggio al suolo. Può essere installato direttamente sul sottopavimento (calcestruzzo, cemento, ecc.) a condizione che sia ben livellato, senza crepe, asciutto, pulito e stabile.
- Questo tipo di installazione richiede materiali ed abilità speciali, vi consigliamo di rivolgervi ad installatori esperti e professionali.
- Adesivo consigliato: poliuretano bicomponente. È importante tener presente che, una volta secco, l'adesivo può essere rimosso dalla superficie verniciata solo con mezzi meccanici, che potrebbero danneggiare le rifiniture protettive del pavimento.
- Per le superfici porose, si possono utilizzare una colla a dispersione con un basso contenuto di acqua o un adesivo a base di resina sintetica con un basso contenuto di solvente.
- E' possibile utilizzare collanti elastici poliuretanici monocomponenti o silanici quando:
- Resistenza al taglio Ts > 1.4 N/mm² (equilibrato 3 giorni a 23 gradi Celsius/50% umidità dell'aria).

- Resistenza all'allungamento y >=0.5 (equilibrato 3 giorni a 23 gradi Celsius/50% umidità dell'aria). Consulti il suo fornitore di colla per ulteriori informazioni.
- E' inoltre possibile l'installazione flottante ma, in questo caso, la larghezza massima consentita del pavimento è di 5 mt. Dilatazione circa 10-15mm.

riscaldamento

Questo tipo di pavimento può essere installato - a condizioni particolari - nelle abitazioni con riscaldamento a pavimento. Consultare le "riscaldamento".

rifinitura dei pavimenti non trattati

- Una volta che la colla si è solidificata il pavimento può essere levigato e rifinito con stucco e polvere di carteggio.
- Il pavimento di bambù deve essere verniciato, oliato o cerato.
- Per finitura ad olio:
 - applicare inizialmente un sottile strato di olio di manutenzione
 - se necessario effettuare una leggera levigatura (grana 180 -120) dopo l'asciugatura
 - applicare finemente l'olio per pavimenti
 - lucidare usando il disco con pad rosso (eventualmente in seguito usare il pad bianco)
- ATTENZIONE: se viene applicato uno strato d'olio troppo spesso e/o si utilizza un pad bianco, può verificarsi la perdita di fibre di bambù

manutenzione

Pulizia e manutenzione: La durata dei pavimenti in bambù crescerà considerevolmente con un'adeguata pulizia e manutenzione. Consulti il suo fornitore sui prodotti da utilizzare.

