

### Belangrijke informatie

Ons hout is uiterst nauwkeurig geselecteerd en verwerkt tot het beste kwaliteitsproduct, gebruik makend van 's werelds beste machines en meest moderne productietechnieken. Wij laten geen mogelijkheid onbenut om er zeker van te zijn dat onze producten perfect geproduceerd worden. De schoonheid en het unieke van hout wordt gekarakteriseerd in de onderscheidende variaties van houtstructuur en kleurverschillen. Deze natuurlijke verschillen zijn geen minpunten maar behoren juist tot de absolute natuurlijke schoonheid. Omdat het een natuurlijk product is kunnen er in hout altijd beschadigingen voorkomen. De standaards in de houtindustrie accepteren een verschil in sortering of beschadigingen van minder dan 5% die veroorzaakt kunnen zijn door productie of een natuurlijke oorzaak hebben.

Voordat de vloerdelen gelegd worden moeten ze nauwkeurig geïnspecteerd worden op eventuele gebreken. Eventuele delen met een onjuiste sortering, kleur, afwerking of beschadiging mogen niet gelegd worden en moeten z.s.m. aan de verkopende partij gemeld worden. Om een zo uniform mogelijke uitstraling van de vloer te krijgen is het belangrijk om enkele pakken te openen en alle delen door elkaar te verspreiden. Wij adviseren om altijd een pak of enkele delen achter te houden voor eventuele benodigde reparatie. Gelegde delen met een onjuiste sortering, kleur, afwerking of beschadiging vallen onder de verantwoordelijkheid van de eigenaar / parketlegger. Eenmaal gelegd is de vloer als dusdanig geaccepteerd door de eigenaar en / of de parketlegger. Vloerdelen die zichtbare gebreken vertonen kunnen uiteraard verzaagd worden en / of op niet zichtbare plaatsen gelegd worden.

Noodzakelijk voor het leggen van de vloer is dat de ondervloer nauwkeurig wordt geïnspecteerd (vochtpercentage en vlakheid) en de legomstandigheden optimaal zijn (luchtvochtigheid 40 – 60% en een kamertemperatuur van 20 - 22°C). De producent wijst iedere verantwoordelijkheid af voor legfouten voortvloeiende uit problemen met de ondervloer of legomstandigheden. Voor het berekenen van de benodigde hoeveelheid vloerdelen geldt dat er in de praktijk 5% meer besteld wordt dan het gemeten vloeroppervlak om zaagverlies op te vangen.

Als er delen vervangen moeten worden nadat de vloer gelegd is zal de aansprakelijkheid van de producent niet verder gaan dan het beschikbare stellen van nieuw materiaal, echter alleen de hoeveelheid die valt boven de geldende 5% norm vastgesteld door de houtindustrie. In geen geval zal de producent aansprakelijk zijn voor gebreken veroorzaakt door de legger, leg- en verwijderkosten of de kosten gerelateerd aan de gelegde vloer.

### Garantie

Om aanspraak te kunnen maken op onze garantie moet de vloer gelegd zijn volgens de geldende voorschriften en moet een juiste luchtvochtigheid en een juist onderhoud gewaarborgd zijn.

De herstelgarantie geldt voor productfouten die voortkomen uit productiefouten, sortering of oppervlaktebehandeling. Aanspraak op deze garantie is mogelijk voor de koper en/of de legger en is niet overdraagbaar op derden.

Als de instructies nauwkeurig worden gevolgd zal de parketvloer een lange tijd zijn natuurlijke schoonheid behouden.

De relatieve luchtvochtigheid moet in de ruimte waarin de vloer geïnstalleerd wordt het hele jaar tussen de 40% en 60% zijn.

Gebruikt u een luchtbevochtiger wanneer noodzakelijk.

Als de vloer wordt blootgesteld aan extreme hitte, droogte of vocht kan er schade aan de vloer ontstaan. Het is normaal dat hout zich in de verschillende seizoenen uitzet of krimpt. Hierdoor kunnen kieren ontstaan. Blootstelling aan zonlicht kan het hout laten verkleuren. Deze verschijnselen zijn geen productfouten en vallen daarom niet onder de garantie.

Er geldt een garantietermijn van 25 (vijfentwintig) jaar op de afwerklaag, mits de vloer wordt gebruikt voor normaal huishoudelijk gebruik. De garantie op de afwerklaag sluit uit: deukjes, krassen of oppervlaktebeschadigingen door foutief onderhoud, verkeerd gebruik, nalatigheid, huishoudelijke ongelukken, beschadigingen door naaldhakken, slijtage door zand, waterschade, foutief onderhoud en elke vorm van slijtage of verkleuring.

Onder slijtage wordt verstaan dat het minimaal op 10% van het totale oppervlak duidelijk moet worden waargenomen. (verminderde glans wordt niet als slijtage aangemerkt).

Het gebruik van andere dan aanbevolen Dumby verzorgingsproducten ([www.dumby.nl](http://www.dumby.nl)) kunnen uw vloer schade aanbrengen en de garantie laten vervallen.

Om aanspraak te kunnen maken op de garantie zal de koper binnen 30 dagen na het ontstaan van de klacht dit moeten melden aan de verkopende partij. De originele aankoopbon / factuur dient te worden bewaard en bij de reclamatie te worden getoond.

Om een lijst met verkooppunten te verkrijgen kunt u contact opnemen met:

Woodpecker bv  
Nijverheidsweg 10  
3641RR Mijdrecht  
[www.woodpecker.nl](http://www.woodpecker.nl)

### Leginstructies:

#### A Checklist voor het leggen:

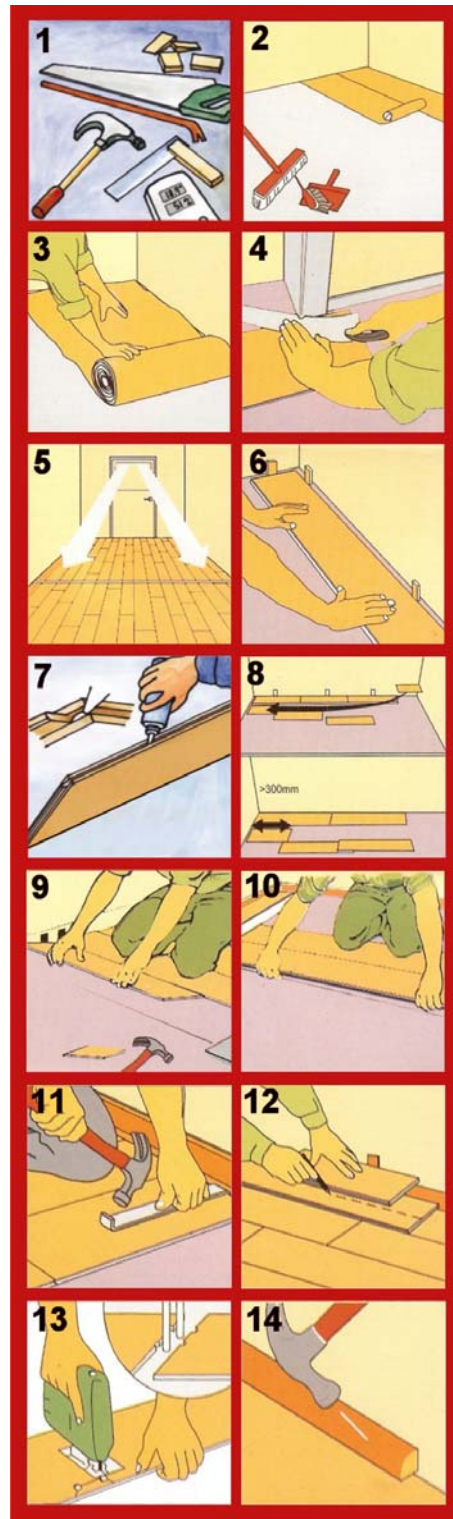
- als normaal geldende regel geldt dat TEKA lamelparket altijd de laatste stap van een constructiewerk of renovatieproject dient te zijn. Dus nooit tijdens constructiewerk de vloer gaan installeren!
- zorg dat de ondervloer droog, vlak en egaal is
- TEKA lamelparket kan zowel op de begane grond als op verdiepingsvloeren gelegd worden. Gebruik TEKA lamelparket niet in badkamers of sauna's. Wanneer TEKA lamelparket op de begane grond gelegd wordt dient u altijd voor een vochtscherm te zorgen zodat er geen optrekkend vocht in de vloer kan komen.
- Om problemen met vocht te voorkomen dient de ondervloer door het uitvoeren van een beproefde testmethode te worden gecontroleerd volgens de geldende normen.
- Verwarming en airconditioning moeten al in bedrijf zijn voordat de vloer geïnstalleerd wordt. In de ruimte waarin de vloer geïnstalleerd wordt is tevens een constante temperatuur van 20-22°C en een relatieve luchtvochtigheid van 40-60% gewenst vanaf 14 dagen voor en tijdens de installatie. De vloerdelen kunnen worden geïnstalleerd op vloeren met vloerverwarming mits de temperatuur aan de oppervlakte van de vloer niet warmer wordt dan 28° C.
- Laat de ongeopende pakken minimaal 48 uur acclimatiseren in de ruimte waarin de vloer geïnstalleerd dient te worden. Plaats de pakken horizontaal en laat 10 cm ruimte open onder de pallet of onderste pakken voor luchtcirculatie. De pakken pas openen vlak voor installatie.

## B Voorbereiding ondervloer

- de ondervloer moet droog, schoon vlak en egaal zijn en vrij van scheuren en / breuken. Oneffenheden of hoogteverschillen mogen niet meer dan 1,5 mm per meter bedragen.
- Gebruik egaliseermiddel om de vloer uit te vlakken waar nodig.

## C Leginstructie

- Aanbevolen gereedschappen, materialen en accessoires:
  - Stofwisser / stofzuiger
  - Aanslagblok
  - Decoupeer- en/of handzaag
  - Klauwhamer
  - Winkelhaak
  - Gebruik een veiligheidsbril.
  - Vochtmetre voor hout en/of beton
  - Afstandsblokjes
  - Trekijzer
  - Rolmaat
  - Houtlijm
- Nadat de vloer is schoongemaakt brengt u eerst een geïntegreerd vochtscherm / ondervloer aan. Let op: altijd met een vocht-dichte tape afplakken of een overlapping van minimaal 20 cm aanhouden. Rol de ondervloer langs de langste muur uit.
- Wanneer u een aparte ondervloer (op het vochtscherm) aanbrengt voor geluidsreductie of lichte egalisatie moet u hiervan nooit een overlapping laten plaatsvinden maar de rollen of platen tegen elkaar leggen.
- Leg een los deel ondersteboven als hoogte aanduiding tegen een deurpost aan als de vloer door de deur gelegd wordt. Zaag als dit mogelijk is de onderzijde van de deurpost op maat en zorg voor wat expansieruimte.
- Leg de vloerdelen altijd in de lengterichting van de kamer. Wanneer mogelijk is dit met het strijklicht mee. Wanneer de vloer breder is dan 8 meter of langer is dan 12 meter moeten er altijd dilatatieprofielen worden aangebracht om de vloer voldoende ruimte te geven om te kunnen werken. Wanneer dit niet gebeurt, kunnen er ernstige problemen ontstaan.
- Begin met leggen altijd in de hoek aan de linkerkant met de veerzijde naar de muur. Gebruik afstandsblokjes om een expansieruimte van 8-10 mm aan te houden.
- Breng houtlijm aan in de bovenzijde van de groef, ook aan de kopse kant van de delen. Neem de instructies van de lijmfabrikant in acht. Verwijder eventuele lijmresten meteen.
- Zaag het laatste deel van de eerste rij op maat rekening houdend met de benodigde expansieruimte. Begin de 2<sup>e</sup> rij met een deel van minimaal 30 cm lang. Probeer altijd het afgezaagde deel van de vorige rij te gebruiken.
- Leg de volgende rijen op dezelfde manier. Alle verbindingen zullen zeer stevig in elkaar gaan. Gebruik eventueel een aanslagblok om de delen voorzichtig in elkaar te tikken als de verbinding niet helemaal goed sluit. Sla nooit zonder een aanslagblok tegen het lamelparket!
- Na een aantal rijen gelegd te hebben wordt het makkelijker voor u als u op de geïnstalleerde rijen gaat zitten. U kunt nu de te plaatsen delen naar u toe trekken i.p.v. met kracht te duwen.
- Gebruik een trekijzer en een hamer om open verbindingen aan te slaan op korte zijdes of bij deurposten.
- Om de laatste rij te plaatsen legt u een heel deel exact op de laatst gelegde rij. Leg daar bovenop een deel tegen de muur (rekening houdend met de expansieruimte) en teken af op het onderliggende deel. Zaag het deel op maat en plaats deze eventueel met het trekijzer.
- Wanneer er CV buizen door de vloer gaan moet u de diameter van de buizen meten en gaten in het vloerdeel boren / zagen met een 10 mm grotere diameter. Zaag de delen af zoals in de tekening aangegeven en leg het deel op zijn plaats. Gebruik lijm om de delen vervolgens weer aan elkaar te zetten.
- Na het installeren van de complete vloer dient u afstandsblokjes te verwijderen. Plinten of profielen dienen aan de muur bevestigd te worden (niet aan de vloer) om de expansieruimte te overlappen.



**Belangrijk:** Vergeet nooit dat zwevend gelegde vloeren op geen enkele wijze vast gelegd moeten worden. Obstructie van een zwevende vloer en de natuurlijke beweging kunnen schade veroorzaken die buiten de garantie vallen. Het kan voorkomen dat na verloop van tijd, afhankelijk van de seizoensinvloeden er enig kraken tussen de vloerdelen voorkomt. Dit is geen productiefout en valt daarom niet onder de garantie.