

Om ervoor te zorgen dat uw parketvloer volledig aan uw wensen voldoet, gelieve de basisinstructies voor de plaatsing zorgvuldig te volgen. De zwevende plaatsing moet uitgevoerd worden conform het technische document DTU 51.11 (december 2009) en de verlijmde plaatsing conform DTU 51.2 (mei 2009) (Franse installatienormen of andere nationale normen).

Bedankt dat u voor een BerryAlloc-parketvloer gekozen hebt. Dankzij de hoge kwaliteit zijn we ervan overtuigd dat u bijzonder veel plezier zult beleven aan uw parketvloer. Uw vloer heeft gedurende het productieproces tal van kwaliteitscontroles ondergaan om een optimale assemblage en duurzaamheid te garanderen. Vooral eer u ten volle van al zijn kwaliteiten kunt genieten, willen we u erop wijzen dat:

Onze parketvloeren zijn gemaakt van echt hout dat met zijn kleurvariaties en typische knoesten in sommige soorten zorgt voor de charme van een echte parketvloer in natuurlijk hout. Al naargelang de herkomst en productiewijze kunnen de planken verschillende kleurschakeringen vertonen, zelfs in vergelijking met het referentiestaal.

Hout is een levend materiaal dat volgens de seizoenen evolueert. Het is normaal en natuurlijk dat het uitzet en krimpt afhankelijk van de temperatuur en vochtigheid (bijvoorbeeld tijdens periodes wanneer de verwarming aan staat).

## VOORBEREIDING:

### SOORTEN PLAATSING: Zwevende of verlijmde plaatsing?

| Eigenschappen                                | Zwevende plaatsing (DTU 51.11 – Franse installatienormen of andere nationale normen) | Verlijmde plaatsing (DTU 51.2 – Franse installatienormen of andere nationale normen) |
|--|--|--|
| Installatiegemak                             | Gemakkelijk  | Professionele plaatsing of door een goede techniker                                  |
| Plaatsingstijd (arbeidskosten)               | Zeer snelle plaatsing  | Snelle plaatsing dankzij BestLoc X-Treme   |
| 'Corrigeerbaar'                              | Eenvoudig te corrigeren  | Permanente plaatsing   |
| Verwijdering                                 | Stofvrij   | Verwijdering is technisch en vereist gereedschap                                     |
| Oppervlak zonder onderbreking                | Breedte max. 8 m x lengte 10 m   | Onbeperkt  |
| Expansievoeg                                 | Min. 8 mm en 1,5 mm/m  | Weinig uitzetting aan de randen 5 mm tot 8 mm  |
| Kraken                                       | Risico als de vochtigheid toeneemt   | Geen kraken  |
| Efficiëntie bij vloerverwarming              | Minder efficiënt (zie voorwaarden)   | Betere efficiëntie (conform DTU Franse installatienormen of andere nationale normen) |
| Resonantie in de ruimte                      | Verbeterd met ExcellencePlus-onderlaag   | De stilste in zijn soort   |
| Geluidsoverdracht in de onderliggende ruimte | -19 dB bij ExcellencePlus-ondervloer   | Hoog bij niet dubbel verlijmde plaatsing met akoestische onderlaag                   |

Waarom kiezen voor een Excellence+-ondervloer?

Getest en gevalideerd door het FCBA en conform DTU (Franse installatienormen of andere nationale normen) op parket van 14 mm: lage samendrukbaarheid, stabiliteit van de ondergrond, akoestisch een van de meest efficiënte op de markt.

Lees de plaatsingsinstructies aandachtig voordat u begint met het plaatsen van uw parket.

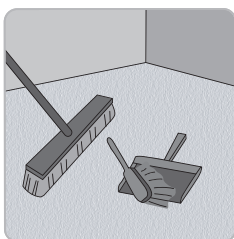
### KENMERKEN VOLLEDIG VERLIJMDE PLAATSING

- Voor een verlijmde plaatsing is het absoluut noodzakelijk om de staat van de ondergrond te controleren. De ondergrond moet schoon, vlak (tolerantie tot 5 mm onder de regel van 2 m) en droog (maximaal 3% vochtigheid) zijn.
- U dient speciale parketlijm te gebruiken (BerryAlloc-lijm, oplosmiddel- en watervrij).
- De lijm moet aangebracht worden met een lijmspaan, in maximaal 3 stroken (meegeleverd bij de lijm, verbruik ca. 1kg/m<sup>2</sup>. Raadpleeg de instructies van de lijmfabrikant).
- De planken moeten evenwijdig aan de lengte van de kamer gelegd worden.
- Voorzie aan de randen een uitzetvoeg van 5-8 mm.
- Druk de planken na het leggen stevig aan op de ondergrond (wanneer de lijm nog zacht is).

## KENMERKEN ZWEVENDE PLAATSING

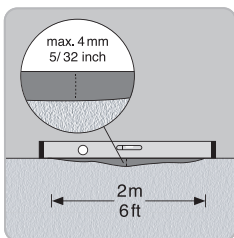
- Bij installatie op een betonnen dekvloer wordt het gebruik van een polyethyleenfolie van minstens 0,2 mm dik ten zeerste aanbevolen om mogelijk opstijgend vocht te verminderen. Deze folie (niet te verwarren met een dampscherm) is verplicht wanneer de planken in direct contact staan met de vloer. De isolatiefolie moet gelegd worden met een overlapping van minimaal 20 cm tussen de stroken en een plint van minimaal 3 cm rondom (Opgelet: deze rand is bedoeld om eventueel optrekkend vocht te voorkomen. Het is geen volledig waterdichte barrière bij veel optrekkend vocht). Om het akoestisch comfort te verbeteren, moet het parket op een geschikte onderlaag worden gelegd.
- De planken moeten evenwijdig aan de lengte van de kamer gelegd worden.
- Aan de randen moet een uitzetvoeg voorzien worden van 0,15% van de lengte, maar nooit minder dan 8 mm.
- De uitzetvoeg moet vrijgehouden worden langs muren, voor en rond eventuele obstakels (leidingen, trapvoeten, palen, schoorsteenmantels ...).
- U kunt een uitzetvoeg creëren door afstandshouders te plaatsen op zo'n 50 cm van elkaar. Nadat het parket gelegd is, mogen de afstandshouders verwijderd worden. Het is in alle gevallen noodzakelijk om een uitzetvoeg te voorzien bij de drempel van elke kamer en die af te dekken met een overgangsprofiel.
- Om ervoor te zorgen dat de vloer vrij kan bewegen, mag de breedte van de geïnstalleerde vloer niet meer dan 8 m bedragen.
- Het is absoluut noodzakelijk om tussen aangrenzende kamers een onderbreking te creëren, en die af te dekken met een overgangsprofiel. Maximale breedte 8 m, uitzetvoeg met een breedte van 0,15% x lengte.

## KENMERKEN VAN DE ONDERVLOER BIJ HET PLAATSEN VAN PARKET:



Uw parketvloer kan op elk van de volgende ondervloeren geplaatst worden: vezelplaat, spaanplaat, multiplex, keramiek, cementdekvloer, pvc-bekleding, linoleum, tegelvloer, oude parketvloeren of oude plankenvloeren. Neem voor iedere andere ondergrond contact op met de servicemedewerkers van BerryAlloc, die u verder zullen helpen. Het parket moet geplaatst worden op een ondergrond die solide ondersteuning biedt en bestand is tegen druk en buiging. Deze ondersteuning moet schoon, vlak, droog en onbeschadigd zijn. Dat wil zeggen:

- **Schoon** : maak het oppervlak van de ondergrond grondig schoon om al het vuil en oneffenheden van de oude vloerbedekking te verwijderen
- **Vlak** : controleer de vlakheid van de vloer met behulp van een meetlat van 2 m. Holtes of oneffenheden mogen niet meer dan 5 mm bedragen en niet meer dan 1 mm per 20 cm. Indien nodig de ondergrond schuren of bijwerken (egaliseren).
- **Droog** : de vochtigheidsgraad van een cementdekvloer of egalisatie moet onder 3% blijven bij meting met een carbidemeter (Reken voor normale dekvloeren gemiddeld minstens 15 dagen per centimeter dikte. In geval van een geëgaliseerde ondergrond reken minstens 5 dagen per 3 mm.) Voor calciumsulfaatgebonden gietdekvloeren mag de vochtigheidsgraad hoogstens 0,5% zijn. Houten ondergrond: de maximale vochtigheidsgraad voor houten ondergronden bedraagt 10%.

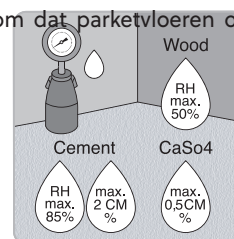


Voor plaatsing op een betonnen dekvloer raden we sterk aan om een polyethyleenfolie van minimaal 0,2 mm dik te gebruiken om eventueel optrekkend vocht te verminderen. Deze folie is (in tegenstelling tot een dampremmende folie) verplicht wanneer de dekvloer in direct contact staat met de parketvloer. De isolerende folie moet aangebracht worden met een minimale overlapping van 20 cm tussen de banden en met een verhoging langs de omtrek aan de plinten van minstens 3 cm (Let op: deze folie heeft tot doel het eventuele optrekkende vocht tegen te gaan. Wanneer er sprake is van veel optrekkend vocht, is ze in geen enkel geval volledig doordringbaar). Om het geluidcomfort te verbeteren plaatst u de parketvloer op een aanvullende aangepaste onderlaag.

- **Onbeschadigd** : maak de ondergrond vrij van stof of vet. Het oppervlak moet volledig vrij zijn van stof, afzettingen en barsten.
- Cas particuliers des supports spécifiques**

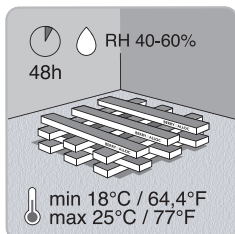
Bijzondere gevallen voor specifieke ondergronden

Wij raden u aan de technische ondersteuning van BerryAlloc om advies te vragen. Denk erom dat parketvloeren over het algemeen geen dragende vloeren zijn.



## PLAATSING OP LOCATIE:

### OPSLAG EN PLAATSINGSOMSTANDIGHEDEN OP LOCATIE (DTU: Franse installatienormen of andere nationale normen)



Bewaar de parketvloer minstens 24 tot 48 uur vóór het begin van de plaatsing vlak en in de oorspronkelijke verpakking in de ruimte waar de vloer geplaatst zal worden (in de hieronder beschreven omstandigheden). Open de verpakking pas op het moment van de plaatsing.

Het plaatsen van de parketvloer moet het laatste werk zijn dat u op de locatie uitvoert. De ondergrond moet perfect droog zijn, de ramen moeten geplaatst zijn en alle ruwbouw- en afwerkingswerkzaamheden (bepleisteren, betegelen, verven, behangen enz.) moeten klaar en droog zijn. De ruimte moet perfect droog en afgesloten zijn en een omgevingstemperatuur tussen 18 en 20 °C hebben. De luchtvochtigheid moet tijdens de volledige duur van de werkzaamheden constant gehouden worden tussen 45 en 60% met behulp van het mechanische ventilatiesysteem.

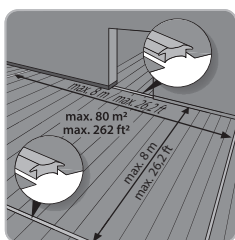
## OPENEN VAN DE VERPAKKINGEN

- Hout is geen uniform materiaal. Iedere plank is uniek.
- Om de kleurvariaties en de verschillen in structuur en knoesten evenwichtig te verspreiden raden wij aan om op het moment van de plaatsing 2 of 3 verpakkingen te openen en de planken te mengen om het gewenste resultaat te verkrijgen.
- Behandel de planken met zorg.
- Let op het controlenummer op de verpakking of op de achterkant van de eerste plank die u gaat plaatsen. Dit nummer moet identiek zijn voor alle pakketten voor eenzelfde locatie.
- Uw parketvloer werd in iedere productiefase aan strenge controles onderworpen. Als er een zichtbare fout aan ons waakzame oog ontsnapt is, plaatst u de plank niet, maar neemt u contact op met uw leverancier/verkoper, die u verder zal helpen.

Houd er rekening mee dat ieder geplaatst product geacht wordt aanvaard te zijn en geen aanleiding kan geven tot klachten achteraf.

## PLAATSINGSRICHTING EN EXPANSIEVOEGEN

- Een noodzakelijke expansievoeg van 0,15% van de afmetingen van de vloer en minimaal 8 mm moet vrijgelaten worden aan de randen van de vloer. Deze expansievoegen moeten langs alle muren en voor en rond ieder obstakel aangebracht worden (buizen, voet van de trap, paal, schoorsteenmantel enz.).
- De expansievoegen worden gecreëerd door middel van kleine afstandsblokjes die op ongeveer 50 cm van elkaar geplaatst en pas na het plaatsen van de parketvloer verwijderd worden.



- In alle gevallen zijn deze expansievoegen verplicht voor iedere deurdrempel van elke ruimte en worden ze bedekt door een deurprofiel.
- Om de parketvloer vrij te laten bewegen mag de totale breedte van de geplaatste planken niet meer dan 8 m bedragen.
- Voor grotere ruimtes moet u zorgen voor een expansievoeg ('fractioneringsvoeg' genaamd) ergens in het midden, die bedekt zal worden door een overgangsprofiel. Kies om esthetische redenen voor een verlijmde plaatsing om het gebruik van deurprofielen en overgangsprofielen te vermijden.
- Er moet een onderbreking zijn tussen ieder aangrenzend vertrek dat van parketvloer zal worden voorzien. Die onderbreking moet door een deurprofiel bedekt worden. De maximumbreedte is 8 meter en de uitzettingsspelings bedraagt 0,15% x lengte.
- Het is mogelijk om te kiezen voor een verlijmde plaatsing om het gebruik van deurprofielen en expansievoegen zonder afstandsbeperving te vermijden.