

CONSEILS DE POSE— PARQUET BAMBOU POSE FLOTTANTE

PRECONISATIONS PREALABLES : A LIRE ABSOLUMENT AVANT DE COMMENCER LA POSE



CONSEILS MONPARQUETBAMBOU.COM

LISEZ LA NOTICE DE POSE DANS SA **TOTALITE** AVANT DE DEMARRER VOTRE CHANTIER.
Cela pourra vous éviter certaines déconvenues.

STOCKAGE DES PARQUETS BAMBOU

Emplacement : à l'abri des intempéries au sec (pas de remontées d'humidité), humidité ambiante autour de 50%.

Température : elle doit être supérieure à 10°C et idéalement inférieure à 25°C.

Mode de stockage : les parquets doivent rester dans leur emballage d'origine, posés à **plat** et isolés du sol.

Avant la pose : les parquets doivent rester au moins **48 heures** emballés dans la pièce à parqueter de façon à mettre les produits « en température » et d'éviter toute condensation.

Pendant la pose : ouvrez les paquets au fur et à mesure de l'avancement.

ASPECT DES PARQUETS

Les parquets bambou sont des produits naturels :

- ils peuvent se rayer s'ils sont soumis à des éléments abrasifs (sable, gravier...)
- il peut y avoir des variations de couleur entre les lames,
- la répartition des nœuds ou veines n'est pas régulière,
- les parquets bambou, comme les parquets bois, sont photosensibles, cela signifie que leur couleur peut changer en fonction de leur exposition à la lumière.



CONSEILS MONPARQUETBAMBOU.COM

Lors de la pose, mélangez les lames entre elles de façon à répartir les nuances de couleur.

Avant d'aménager votre pièce, placez des tapis aux entrées et collez de la feutrine sous vos meubles et tout autre élément mobile de votre pièce.

QUAND POSER SON PARQUET ?

Les parquets bambou doivent être installés en fin de chantier : la finition des murs, le chauffage et les fenêtres doivent être installés avant la pose du parquet.



CONSEILS MONPARQUETBAMBOU.COM

Si vous devez malgré tout faire des travaux une fois le parquet posé, protégez votre sol avec du carton ou des panneaux faits de dérivés de bois de 5mm d'épaisseur.

NE PROTEGEZ JAMAIS VOTRE SOL PARQUET BAMBOU AVEC DU POLYETHYLENE (dit souvent polyane) !

1- SUPPORTS POUR LA POSE FLOTTANTE DE PARQUETS BAMBOU

1-1 Supports non adaptés à une pose flottante



NE PAS POSER DE PARQUET EN POSE FLOTTANTE SUR UN PLANCHER CHAUFFANT RAFRAICHISSANT (PCR)

En effet, ce type de pose, nécessitant une sous-couche, entraîne une la création d'une isolation thermique entre le PCR et le sol : cela réduit considérablement l'intérêt d'un PCR.



NE PAS POSER DE PARQUET EN POSE FLOTTANTE SUR DE LA MOQUETTE ET SUR TOUT AUTRE REVETEMENT TEXTILE COMPRESSIBLE

On entend par revêtements compressibles ceux dont les fibres sont perpendiculaires au sol. Il est nécessaire de déposer ces revêtements préalablement à une pose flottante (y compris les tapis aiguilletés)



NE PAS POSE DE PARQUET EN POSE FLOTTANTE SUR UN PLANCHER RAYONNANT ELECTRIQUE (PRE)



NE PAS POSER EN POSE FLOTTANTE SUR UN SUPPORT SUSCEPTIBLE D'EXPOSER LE PARQUET A DES REMONTEES OU INFILTRATIONS CONTINUES D'HUMIDITE

Il est toujours possible dans ce cas de procéder à une étanchéisation du sol garantie par un professionnel.

1-2 Supports adaptés à une pose flottante

- Planchers en bois massif ou panneaux à base de bois (contreplaqué, lamibois, particules, lamelles minces, longues et orientées) réalisés conformément au DTU 51.3,
- Chapes adhérentes : sol en mortier de ciment,
- Chape fluide à base de sulfite de calcium dont l'humidité est <0,5%,
- Chape fluide bénéficiant d'un avis technique / document technique d'application,
- Chapes flottantes à base de mortier de ciment : il s'agit de chapes désolidarisées du plancher avec une sous-couche (flottante) et recouverte de mortier de ciment,
- Plancher en béton,
- Revêtements de sol minéraux (carrelage, pierre, tomette...) : ces revêtements doivent être collés ou scellés,
- Revêtements de sol résilient collés en plein (type PVC, lino) réalisés selon la DTU 53.2, à l'exception d'un revêtement à envers mousse,
- Parquet collé en plein réalisés selon DTU 51.2, à l'exclusion d'un parquet sur dallage,
- Parquet coulé sur lambourdes, réalisés selon DTU 51.1,
- Revêtements de sol à base de résine de synthèse, réalisés selon DTU 54.1.

1-3 Autres points de contrôles à effectuer pour la pose de parquet sur un support adapté

Planéité

Le sol doit être plan sous une règle de 2 m avec une tolérance de 5mm et sous un réglet de 20cm avec une tolérance de 1mm.



Si ces tolérances ne sont pas respectées il est nécessaire d'appliquer un enduit de sol de classe P2.

Dépoussiérage des supports

Avant la mise en œuvre de la pose de parquets, le sol doit être dépoussiéré avec un aspiration et nettoyés des éventuelles tâches de graisse.

2– CAS PARTICULIER : PIECE HUMIDE



La DTU 51.11, document de référence concernant la pose flottante de parquets, exclut de son champ d'application la pose de parquet dans une pièce humide.

Néanmoins, dans la pratique et sous la seule responsabilité du poseur, il est possible de poser du parquet dans une pièce humide pour autant que l'on prenne les précautions présentées ci-dessous.

Précautions quotidiennes :

- entretenir l'état de votre parquet en « bon père de famille »,
- ne pas laisser de linges ou tapis de bain humide à même le sol,
- essuyer systématiquement et immédiatement les projections d'eau sur le parquet,
- assurer une aération régulière de votre pièce.

Précautions à la pose

- respecter les joints périphériques de dilatation préconisés dans le §3
- appliquer un joint silicone au pistolet sur tous les joints périphériques de dilatation de façon à assurer un parfait calfeutrage.



CONSEILS MONPARQUETBAMBOU.COM

Penser à garder dans votre pièce humide un chiffon disponible pour nettoyer rapidement les projections d'eau.



NE PAS POSER DE PARQUET BAMBOU DANS UNE PIECE HUMIDE DANS LES CAS SUIVANTS :

- Cas d'un logement destiné à être loué.
- A un endroit susceptible d'être mouillé de façon régulière (ex : bac de douche à l'italienne)

3– PRINCIPES GENERAUX POUR LA POSE FLOTTANTE DES PARQUETS MONPARQUETBAMBOU.COM

3-1 ORIENTATION DES LAMES

Conseils d'usage

- De façon classique, il est conseillé de poser le parquet de façon à ce que les lames soient parallèle à un mur ou une cloison aveugle (sans fenêtre).
- Pour des pièces rectangulaires présentant une largeur bien inférieure à la longueur (ex : un couloir, une entrée) il est préférable de poser les lames dans le sens de la longueur.



CAS PARTICULIER D'UNE POSE FLOTTANTE SUR UN ANCIEN PARQUET

Les lames de parquets doivent être alors orientées perpendiculairement aux anciennes lames.

3-2 CONDITIONS DE TEMPERATURES ET D'HUMIDITE

Température : lors de la pose assurez-vous de travailler à une température comprise entre 15 et 25°C.

Humidité : il est indispensable de d'effectuer la pose avec une hygrométrie de l'air ambiant comprise entre 45% et 65%.

3-3 JEUX PERIPHERIQUES

Le parquet bambou **ne doit jamais venir en contact (en butée) avec un obstacle fixe (mur, huisserie, tuyaux, poteaux...)** susceptible d'empêcher sa libre dilatation qui va nécessairement et normalement se produire en fonction des variations de l'humidité de l'air du local où il a été posé.

Il faut s'assurer de laisser un jeu de dilatation périphérique correspondant à **0,15 % minimum** de chacune des plus grandes dimensions (longueur, largeur) de la surface à couvrir, avec un minimum de **8mm**.



PREVOIR UN JOINT INTERMEDIAIRE LORSQUE LA LARGEUR CUMULEE DES LAMES DEPASSE 8 mètres

- Ce jeu sera compris entre 12 et 24 mm.
- On recouvrira le jeu avec un profil adapté du commerce idéalement en médium plaqué ou aluminium.



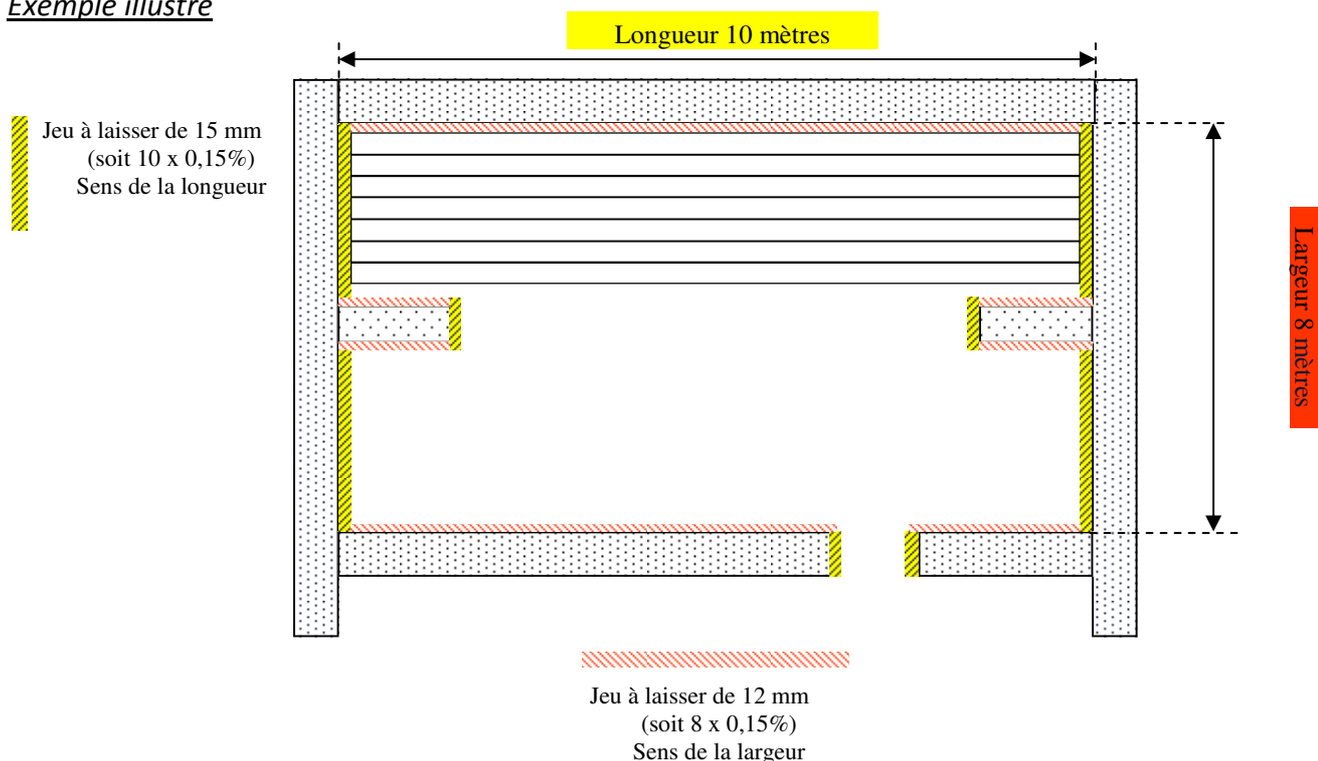
LES MEMES JEUX DE DILATATION DOIVENT ETRE RESPECTES POUR LES HUISSERIES, TUYAUX, POTEAUX.....



CONSEILS MONPARQUETBAMBOU.COM

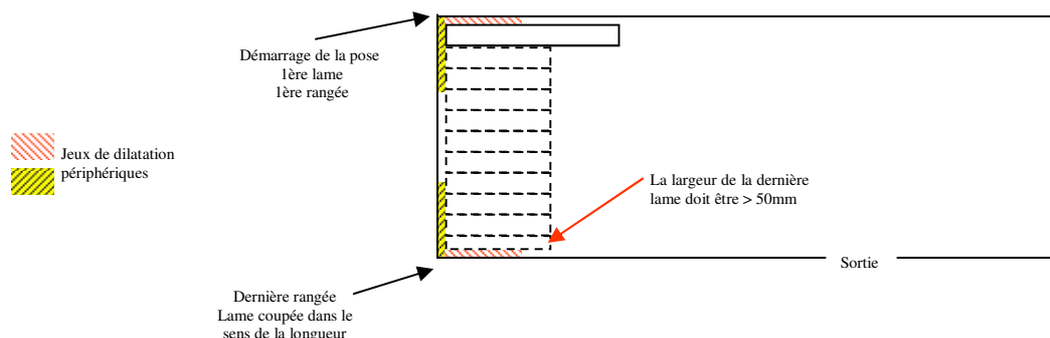
- La pose flottante est adaptée à des surfaces limitées.
- Il est toujours possible de poser du parquet en pose flottante sur des surfaces importantes pour autant que les jeux de dilatation périphériques soient respectés et, **qu'un joint intermédiaire au seuil de porte soit effectué lors d'un passage d'une pièce à une autre.**

Exemple illustré



3-4 LARGEUR MINIMUM DES LAMES DE PARQUET ET DECOUPES EVENTUELLES

- Une fois le sens de pose choisi, prenez les mesures exactes de votre pièce.
- Choisissez un **angle** où vous allez démarrer la pose. De façon usuelle et pour des raisons pratiques, il est conseillé de prendre un angle situé à l'opposée de la sortie de la pièce .
- A partir de cet angle, calculez, en tenant compte du jeu périphérique, la largeur de la lame de la dernière rangée. Pour des raisons de stabilité du parquet cette largeur doit être **supérieure à 50mm** (voir dessin ci-dessous). Dans le cas où cette condition n'est pas remplie, il faut alors couper (du côté de la languette) les lames de la 1ère rangée dans le sens de la longueur de façon à terminer la dernière rangée avec des lames de plus de 50mm de largeur.



3-5 LONGUEUR MINIMUM DES LAMES DE PARQUET ET DECOUPES EVENTUELLES

- Si la longueur nécessaire de la **dernière** lame à poser sur une rangée est **inférieure à 20 cm**, il est nécessaire de revenir à la 1ère lame de la rangée et de **couper cette 1ère lame** de façon à ce que la dernière lame fasse au **moins 20 cm de longueur**.

Cela permet de garantir une meilleure stabilité des lames « courtes ».

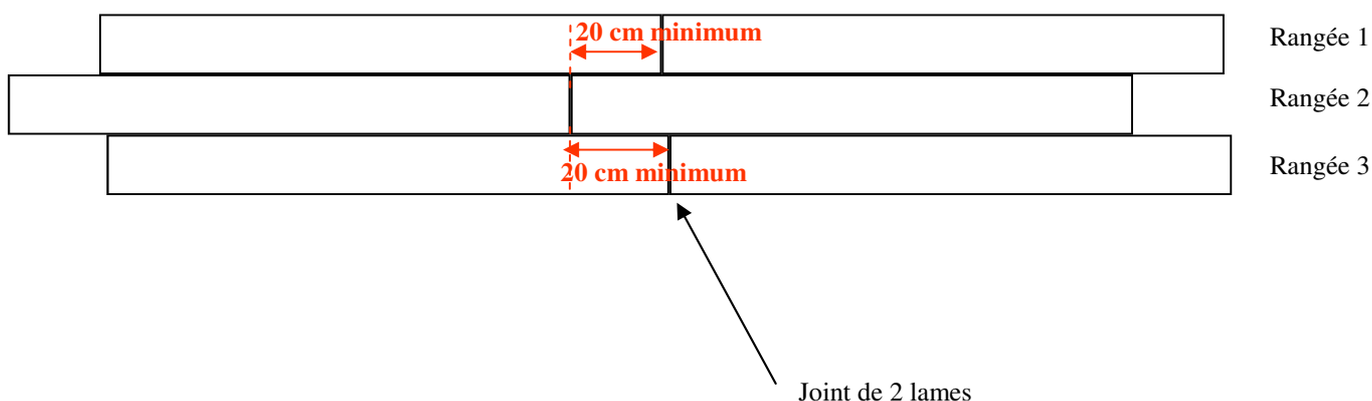


CONSEILS MONPARQUETBAMBOU.COM

- Prenons l'exemple où la longueur de la dernière lame sur une rangée, jeu de dilatation inclus, devrait être de 8 cm.
- Afin de respecter les règles de l'art, il est nécessaire de couper la 1ère lame de la rangée sur une longueur de 12 cm (= 20 cm — 8cm)

3-6 ESPACEMENT ENTRE LES JOINTS DE DEUX LAMES DE 2 RANGÉES CONSECUTIVES

- Afin de garantir la stabilité globale de votre parquet et une bonne tenue à plat contre le sol, il est conseillé d'assurer un espacement de 20 cm minimum entre les joints de lames de 2 rangées consécutives.



4-1 Pose flottante d'un film (ou sous-couche) destiné à limiter les échanges d'humidité

- Le principe est d'assurer une barrière continue au sol afin de limiter le passage de l'humidité.
- De façon usuelle, on pose un film de polyéthylène (ou polyane). Les lés doivent se chevaucher d'au moins 20 cm et remonter contre les murs de 10cm.
- Le film sera arasé à la fin de la pose du parquet.



NE PAS POSER DE FILM SUR UN SUPPORT BOIS OU A BASE DE BOIS

Cela produirait l'apparition de condensation entre l'ancien sol bois (ou à base de bois) et le film de polyéthylène. Cette condensation endommagerait gravement l'ancien sol bois (ou à base de bois).

4-2 Pose flottante d'une sous-couche de désolidarisation

- Cette sous-couche, devant avoir au minimum une épaisseur de 2mm, permet d'assurer les performances mécaniques du parquet et d'établir une isolation acoustique.
- Posez la sous-couche de façon flottante bord à bord, sans aucun chevauchement et perpendiculairement au sens de pose des lames.
- Si vous désirez réaliser une bonne isolation acoustique, assurez-vous de faire remonter la sous-couche contre le mur de 3 cm environ. A la fin de la pose, les plinthes seront posées de façon à laisser la sous-couche « libre », si nécessaire repliez un peu la sous-couche sous la plinthe pour éviter qu'elle dépasse.

4-3 POSE FLOTTANTE DE LA PREMIERE RANGEE

- En partant de votre angle de pose, après avoir posé vos cales, permettant d'assurer le jeu de dilatation, posez la 1ère lame de parquet avec la languette vers le mur.
- Assemblez une nouvelle lame en l'emboitant au bout de l'extrémité libre de la 1ère lame jusqu'à ce que l'emboitement soit parfait et que la lame soit bien à plat contre le sol.
- Répétez cette opération jusqu'à la pose de la dernière lame de parquet.



VEILLES A RESPECTER LES PRINCIPES GENERAUX DE POSE DU §3

Notamment les points : 3.3 à 3.5

4-4 POSE FLOTTANTE DES AUTRES RANGEES

- Démarrez la rangée suivante avec une lame faisant au 20 cm de long (cf. §3.6).
- **Posez** la languette de cette lame **sur** la rainure de la précédente : ne la clipsez pas ! De cette façon vous constaterez un jeu entre la lame posée et la lame de la précédente rangée.
- Assemblez une nouvelle lame en l'emboitant au bout de l'extrémité libre de la lame précédente jusqu'à ce que l'emboitement soit parfait et que la lame soit bien à plat.
- Répétez cette opération jusqu'à la pose de la dernière lame de parquet.
- Vous obtenez ainsi une rangée avec tous les éléments emboîtés et alignés dont toutes les languettes sont **posées sur la rainure de la rangée précédente**.
- Pour emboiter la rangée ainsi constituée à la précédente, inclinez la première lame pour l'emboiter dans celle de la rangée précédente. Continuez ainsi de proche en proche jusqu'à l'emboitement totale de la rangée.
- Répétez ces opérations jusqu'à la pose complète de votre parquet. La dernière rangée devra sans doute être ajustée en largeur.



CONSEILS MONPARQUETBAMBOU.COM

Afin de faciliter la pose, effectuez les opérations d'emboîtement d'une rangée complète à 2 personnes!



VEILLES A RESPECTER LES PRINCIPES GENERAUX DE POSE DU §3

Notamment les points : 3.3 à **3.6**



ENLEVEMENT DES CALES—IMPORTANT

Enlevez les cales après la pose de votre parquet.

Si vous laissez les cales trop longtemps, le parquet peut éventuellement subir des variations dimensionnelles entraînant potentiellement l'impossibilité de retirer certaines cales et la déformation de certaines lames.

5— APRES LA POSE FLOTTANTE DU PARQUET BAMBOU

5-1 Pose de plinthes

- Posez vos plinthes de façon à recouvrir les jeux de dilatation périphériques sans les fixer au sol.
- La pose des plinthes **doit permettre la libre dilatation du parquet.**