



14 m/m POSE COLLEE

1°) Hygrométrie ambiante

La pose de votre parquet doit être le dernier travail à exécuter -
Le local devra être chauffé entre 15° et 20° avec une humidité relative comprise entre 45 << 60 % -

2°) Support

Le support doit présenter une surface irréprochable, débarrassée de toute poussière -
Un béton ne doit présenter aucune pulvérence, faïençage ni croute, un ancien plancher sera débarrassé des moisissures ou des piqûres d'insectes -
Le support doit être horizontal, le plus plat possible et parfaitement sec -
La surface doit être finie, lisse et régulière - aucune zone ne doit s'opposer à l'adhérence de la colle -

3°) Stockage

Le parquet sera entreposé dans la pièce où il sera posé, minimum 1 Semaine avant la pose -

4°) POSE

Un joint de dilatation périphérique d'un minimum de 8 m/m sera laissé entre mur et plancher -
Pour le collage d'un parquet massif en lames de 14 ou 15 m/m d'épaisseur, nous préconisons la colle à parquet BLANCHON -
L'application de la colle s'effectuera directement sur le support à l'aide d'une spatule crantée- (consommation 0,800 à 1 kgs/m²) - *Ne jamais encoller ni rainure, ni languette -*

5°) Pose sur plancher chauffant basse température

Le chauffage devra être en fonctionnement dans la pièce pendant 8 jours minimum avant la pose - Interrompre le chauffage 48 heures avant la pose -
le support doit être parfaitement froid au moment de l'encollage -
Remettre le chauffage en service 3 jours après la pose terminée -
La montée en température devra se faire par paliers successifs et de manière très progressive

6°) Ponçage et finition du parquet

Le ponçage devra être effectué au plus tôt 8 jours après la pose.

Il est très important de protéger le parquet de toutes salissures tant qu'il n'a pas reçu de finition de surface - (Huile - Cire * Vitricificateur, etc ...)

* *Les traces d'eau sur le châtaignier laissent des auréoles indélébiles.*