



Colle parquet lames courtes, massifs, contrecollés, bruts, vernis sauf exotiques et hêtre.

Colle en dispersion sans solvant pour le collage des parquets :

- parquet mosaïque, panneaux décoratifs, lamelles sur chant...
- parquet massif 10 mm jusqu'à 50 x 250 mm
- contrecollé 2 plis à partir de 10 mm d'épaisseur jusqu'à 600 mm de long.
- contrecollé 3 plis à partir de 13 mm d'épaisseur jusqu'à 600 mm de long.
- convient pour le collage des sous-couches liège

Supports :

- Dalles et chapes ciment,
- Enduits de lissage,
- Sous-couches liège,

Convient sur sols chauffants.



Difficulté de mise en oeuvre : faible



Difficulté de préparation : aucune

Propriétés

- Résiste à la traction (4N / cm²)
- Résiste au cisaillement
- Très faible teneur en eau : convient pour parquets vernis
- Application optimisée : bon ajustement des lames et prise rapide
- Convient pour les poses « rainure / languette » et chant plat



Mise en oeuvre

Mode d'emploi

- Répartir la colle uniformément sur le support à l'aide d'une spatule B3 ou B11 suivant le type de parquet.
- La quantité appliquée ne peut excéder celle qui pourra être utilisée pendant une période de pose de 10-20 minutes.
- Poser immédiatement le parquet dans le lit de colle.
- **Maroufler** à l'aide d'un maillet en caoutchouc ou d'une planche recouverte de feutre. Dans tous les cas, prévoir un joint de dilatation entre le mur et le parquet.
- Le temps de durcissement est fonction du support, de l'absorption d'humidité du bois et des conditions climatiques.
- Le ponçage du parquet massif 8 mm peut être effectué après 3 jours, pour le parquet massif 10 mm un séchage de 7 jours est indispensable.

Toutes les étapes de la pose de parquet collé

Outils



Spatule Maillet en caoutchouc Tasseaux



Conditionnement

Service Client

Une questions? un conseil? N'hésitez pas à contacter noitre service consommateur:



Preparation des surfaces :

- Le support doit être propre, sain, dégraissé, sec, non soumis à des remontées d'humidité, exempt de fissures, plan, uniforme et NORMALEMENT ABSORBANT, dépoussiéré.
- Egaliser les irrégularités du support avec un enduit de lissage.
- Lors de la pose sur sol chauffant, le chauffage (température de surface 28°C maxi) aura fonctionné pendant 21 jours minimum et sera éteint 48 heures minimum avant la pose du parquet puis remis en marche progressivement 2 jours après la pose.
- Sur supports ciments trop absorbants, appliquer au rouleau Pattex P 618 dilué (2 volumes de colle pour un volume d'eau) laisser sécher 2 heures environ.
- Le parquet doit être entreposé 48h avant dans la pièce sans le déballer.

[Plus d'infos sur la préparation du support \(étape essentielle de la pose parquet\)](#)

Nettoyage du matériel



- Rincer immédiatement l'outillage après utilisation avec de l'eau.
- Pattex P618 durci doit être retiré mécaniquement.

Sécurité / précautions d'emploi

- Conserver hors de la portée des enfants
- Pour le collage de parquet massif en bois exotiques ou nerveux ainsi que pour les grandes lames utiliser Pattex Colle Tous Parquets Haute Performance P630 ou Pattex Colle Parquet Collages Extrêmes P 625, au delà de ces recommandations, nous consulter.

Composition / Formule

Colle en dispersion [aqueuse](#) à haut extrait sec à base d'acétate de polyvinyle copolymère avec des additifs organiques et inorganiques, renforçant le pouvoir d'adhésion.

Conditionnement

Existe en 2 formats : 7 et 15 Kg

Chaud-Froid

Sols chauffants