



# C901<sup>®</sup>



COLLE HYBRIDE ACOUSTIQUE - EFFICACITÉ ÉPROUVÉE

DINACHOC<sup>®</sup> a conçu la colle **C901 HYBRIDE MONOCOMPOSANT**.

Spécialement formulée pour la pose en plein de parquets massifs et contrecollés de toutes essences, DINACHOC<sup>®</sup> C901 s'adapte parfaitement aux propriétés intrinsèques du bois.

La colle DINACHOC<sup>®</sup> C901 est garantie sans eau, avec une élasticité très élevée qui aide à garantir au parquet une durée de vie maximale.

Spatulable : pour une pose facile et efficace.

La DINACHOC<sup>®</sup> C901 peut-être utilisée :

- sur supports poreux ou non poreux, y compris sur carrelages céramiques et pierres naturelles, ainsi que sur chapes rugueuses.
- sur sols chauffants haute et basse température, sols rafraîchissants et réversibles.
- sur tous supports propres et rigides : dalles OSB, panneaux MDF, vieux parquets...
- s'utilise sans primaire d'accrochage.



## INFOS POSE

**Simple à utiliser**, la colle DINACHOC<sup>®</sup> C901 se présente sous forme de pot de 15 Kg (3 sacs hydrofuges de 5 Kg chacun). Stockez la colle dans un endroit bien ventilé et sec. Dégraissez et dépoussiérez le support afin de permettre une adhérence parfaite.

**À utiliser sans primaire d'accrochage** : il vous suffit d'étaler la colle à l'aide d'une spatule crantée de 4 à 5 mm puis de disposer les lames sur la colle en exerçant une pression suffisante pour que l'ensemble de chaque lame soit en contact avec la colle.

Laissez sécher... C'est prêt, il ne vous reste plus qu'à aménager votre espace !

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

**Aspect** : pâte fluide, thixotrope

**Temps ouvert\*** : 40 min

**Densité à 20°C** : 1,7 Kg/L

**Début de prise\*** : 40 à 80 min environ

**Couleur** : beige soleil

**Prise définitive\*** : 24 à 48 heures

**Température d'utilisation** : - 5°C à + 50°C

**Température d'application** : + 15° C à + 35° C

\* Le temps de séchage est fonction de la température, de l'humidité ambiante et de la porosité des supports.



DINACHOC<sup>®</sup> C901 est classée A+, le niveau le plus haut et donc le plus sain, selon les directives rendues par le Grenelle de l'Environnement.

Cette mesure prend en compte les émissions de produits volatils après la pose, afin de permettre aux utilisateurs de choisir le produit qui leur garantit la meilleure qualité d'air intérieur.

*Exclusivité Dinachoc<sup>®</sup>*



contact@dinachoc.com



01 47 00 50 28



## COLLE HYBRIDE MONOCOMPOSANT ÉCOLOGIQUE

- > **Colle professionnelle** : absorbe les micro-variations du support et du bois
- > **Très forte adhérence**
- > **Isolation acoustique** : absorbe 3 dB, ce qui correspond à une réduction du bruit par 2
- > **Très grande résistance à l'arrachement ; élasticité très élevée qui dure dans le temps**
- > **S'utilise sans primaire d'accrochage**
- > Simple à appliquer
- > Conçue pour toutes les largeurs de lames, en particulier les lames extra-larges
- > Tenue parfaite longue durée, résiste à l'eau ou à l'humidité
- > S'adapte à tous types de supports (chape en béton, chape anhydrite, bois, carrelage, céramique, pierre naturelle ...)
- > Compatible avec les sols chauffants haute et basse température et avec les sols rafraîchissants
- > Colle tous les parquets et toutes les essences de bois
- > Pose sans temps de gommage
- > Anti-allergène, sans substance nocive
- > Classée A+, sans solvant, ni COV\*. Sans formaldéhyde, sans isocyanate : **permet de prétendre au label HQE**



→ Performante

→ Pratique

→ Écologique

Couleur beige. Très bonne tenue dans le temps, reste souple après polymérisation.  
La colle DINACHOC<sup>®</sup> C901 est totalement inerte aux produits de désinfection et insensible au développement des micro-organismes.

**Rapport qualité/performances supérieur  
à une colle polyuréthane classique.**

*Exclusivité Dinachoc<sup>®</sup>*