



# Colle Forte d'Ebénisterie

## Gel prêt à l'Emploi - Collage Réversible à Chaud

### Utilisation :

La **Colle Forte d'Ebénisterie** est adaptée pour le collage des meubles, chaises, menuiseries intérieures, placage.

### Propriétés : Réversible à Chaud

La **Colle Forte d'Ebénisterie** est formulée à partir de protéines animales entièrement biodégradables.

La **Colle Forte d'Ebénisterie** a une très forte adhérence.

La **Colle Forte d'Ebénisterie** a une prise ultra rapide par refroidissement. Pour rallonger le temps de prise, préchauffer les bois.

La **Colle Forte d'Ebénisterie** ne tache pas les bois.

La **Colle Forte d'Ebénisterie** est réversible à chaud, en appliquant un fer chaud sur le bois pour démonter l'assemblage.

La **Colle Forte d'Ebénisterie** se gélifie dès l'application, et permet de travailler sur joints épais et de rattraper un jeu important dans un assemblage (réparations de chaises anciennes).

La **Colle forte d'Ebénisterie** peut être utilisée de nombreuses fois. Le gel se reforme après chaque utilisation, produit longue conservation.

### Application :

Chauffer au bain-marie à 70°C maximum  
Appliquer la Colle Chaude.  
Assurer le contact de l'assemblage, se colle par un léger serrage.

**Nettoyage des ustensiles :** Eau Chaude

### Caractéristiques techniques :

**Composition :** Colles animales mixtes : Os et Peaux.

- *Séchage* : prise immédiate.
- *Durcissement complet* : 24h
- *Conservation* : 3 ans en emballage d'origine fermé.
- Reboucher soigneusement après refroidissement.
- *pH* : 5/6
- *Viscosité à 60°C* : 1000±300cps
- *Adhérence* : 90kgF/cm<sup>2</sup>

### Informations réglementaires :

Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur [www.briancon-production.com](http://www.briancon-production.com))



Fiche technique diffusée par le Service technique le 06.09.08 et la Direction Commerciale. Conçu, mis au point et fabriqué en France. Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.

