

## JOINT PB

**MASTIC COLLE BASE HYBRIDE HAUT DE GAMME POUR LA POSE INTERIEURE DE JOINTS DÉCORATIFS TYPE PONTS DE BATEAUX**

### AVANTAGES

- Ne contient ni eau, ni isocyanates.
- Sans solvant, sans odeur
- Application et extrusion faciles
- Prise rapide
- Excellente adhérence, toutes essences de bois, tous supports
- Reprend ses propriétés élastomères initiales après compression ou élongation.
- Élasticité permanente dans la plage de températures allant de - 40°C à + 120°C
- Esthétique après arasement
- Résistance à l'abrasion et au poinçonnement très élevées
- Le joint peut être poncé et peint
- Excellente qualité de finition



### DESCRIPTION

Mastic colle base ms polymères pour la pose en intérieur uniquement de joints décoratifs type ponts de bateaux.

### DESTINATION

- Réalisation de joints décoratifs type ponts de bateaux couleur noir
- Multi-usages, peut être utilisé en fonction collage
- Collage de menuiseries (attention au débordement du film de colle)
- Application directe sans primaire sur les supports propres et dégraissés suivants : aluminium, acier galvanisé ou non, cuivre, métal peint, bois brut, peint ou laqué, verre, PVC, polyester.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| ➤ Technologie                | MS polymère         |
| ➤ Couleur                    | Noir                |
| ➤ Temps ouvert               | 15 à 20°C*          |
| ➤ Temps de formation de peau | Environ 15 minutes* |
| ➤ Ouverture à la marche      | 72 heures           |
| ➤ Température d'utilisation  | +10°C à +30°C       |
| ➤ Allongement à la rupture   | 200%                |

\* Le temps de séchage est fonction de la température, de l'humidité ambiante et de la porosité des supports. Les temps de séchage sont définis à +20°C.

## MISE EN ŒUVRE

### PREPARATION

L'état des surfaces avant jointoiment conditionne la tenue ultérieure du joint. Si nécessaire, les essences de bois grasses auront été préalablement nettoyées à l'acétone et séchées. En cas de chauffage par le sol, celui-ci doit avoir été mis en route pendant trois semaines auparavant et coupé au moins 48 heures avant la pose du parquet. Il ne sera remis progressivement en service que 8 jours après le collage et la réalisation des joints.

### APPLICATION

- Appliquer un ruban adhésif de protection le long des rainures de parquet à traiter
- Percer l'embout de la cartouche, visser la canule et la couper au diamètre du cordon souhaité en fonction de la largeur de la rainure à jointoyer
- Extruder un cordon continu en veillant à remplir parfaitement la rainure et en débordant en excès de 15 à 25 % de son volume
- Après 2 à 3 jours de séchage, enlever le ruban adhésif et araser à l'aide du couteau spécial

#### Mise en circulation des locaux :

Habitat/Grand Trafic : 3 jours environ

### REMARQUES DIVERSES

Laisser la canule sur les cartouches entamées. Pour les réutiliser : changer la canule

Travailler sur un support intérieur exempt de toutes poussières

Stocker le parquet à l'abri des intempéries, dans des locaux parfaitement secs. Lorsque les parquets sont emballés, les emballages doivent rester intacts pendant le stockage

Il s'agit d'une règle générale appliquée pour l'ensemble des essences de parquets dans le cadre du DTU 51.2.

## CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine fermé et entreposé au sec, à l'abri du gel et des fortes chaleurs, entre +10°C et +30°C

## CONDITIONNEMENT

| Code     | UC                         | PCB | GENCOD        |
|----------|----------------------------|-----|---------------|
| 30619802 | Cartouche plastique 290 ml | 12  | 3549210011194 |



## CONSOMMATION

Environ 16 mètres linéaires pour une section de 3 mm x 6 mm par cartouche.

## NETTOYAGE

Les tâches fraîches doivent être éliminées au fur et à mesure avec de l'acétone.

Les tâches sèches ne peuvent être éliminées que par grattage et ponçage.

### ASSISTANCE TECHNIQUE BOSTIK

Assistance technique  
numérique  
[www.Bostik.com](http://www.Bostik.com)

Assistance technique  
+33 (0)164 421 229

