

COLLE BOIS EXTERIEUR PU

REPARATION ET ASSEMBLAGE

DESCRIPTION

La colle Bois Extérieur est une colle polyuréthane mono-composante conçue pour les travaux d'assemblage et de réparation en extérieur.

DESTINATIONS

- Elle convient à toutes les essences de bois même exotiques (teck, acajou, bambou...).
- Sa prise se fait sous l'action de l'humidité contenue dans les supports.

ATTENTION : CETTE COLLE NE CONVIENT PAS POUR LA POSE DE PARQUET FLOTTANT

AVANTAGES

- Classée D4 (norme EN 204) : excellente résistance à l'humidité, à la chaleur et au froid (-30°C à +100°C)
- Formule expansive pour combler les irrégularités des surfaces
- Consommation de 150g/m²
- Adhère sur tous supports (béton, brique, parpaing, plâtre, mousse polystyrène et polyuréthane, caoutchouc...)



CONSOMMATION

- Biberon 500g : 150g/m²

MARQUAGE & CERTIFICATIONS



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

MISE EN OEUVRE

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Le support doit être sec, sain, propre, dépolvé et dégraissé.

APPLICATION



- Coupez l'extrémité de la tête du biberon.
- Appliquez la colle en cordon, étalez en couche à l'aide d'une spatule ou d'un pinceau.
- Assemblez les 2 surfaces dans les 15 minutes qui suivent l'encollage
- Serrez l'assemblage à l'aide d'un serre-joint ou tout autre moyen pendant 2 à 3H

NETTOYAGE

- Colle fraîche : nettoyez avec de l'acétone
- Colle sèche : grattez

CONSERVATION

- 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert. Stocké dans un local sec entre +10°C et +30°C.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Formule	Polyuréthane
Coloris	Blanc
Destination	Extérieur
Résistance maximale	24h à 48h
Température de mise en œuvre	Entre +5°C et +30°C

CONDITIONNEMENTS

Format	PCB	Code	GENCOD
Biberon 250 g	12	30610722	3549212463892
Biberon 500 g	12	30629454	3549212494629

Une question ? Un conseil ?
Notre service consommateur est à votre disposition

CONTACTEZ-NOUS PAR SMS au 06 44 60 14 96

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter la fiche de données de sécurité pour les précautions d'emploi disponible sur sader.fr

Bostik offre cette Fiche Technique ("FT") uniquement à des fins descriptives et informatives. Ce n'est pas une garantie, un contrat ou un substitut pour des conseils d'experts ou professionnels. Veuillez également consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit local pour les considérations de santé et de sécurité.

Les déclarations, informations techniques, données et recommandations contenues dans cette FT sont fournies "TELLES QUELLES" et ne sont en aucun cas garanties. Elles représentent des résultats typiques pour les produits et sont basées uniquement sur la recherche de Bostik. Puisque les conditions et méthodes d'utilisation des produits sont hors de notre contrôle, Bostik décline expressément toute responsabilité et dommages de quelque nature que ce soit qui pourraient résulter de l'utilisation des produits, des résultats obtenus ou de la confiance en les informations contenues ici.

