

COLLE BOIS EXTERIEUR NOUVELLE FORMULE

COLLES BOIS

Colle pour l'assemblage de tous bois demandant une résistance à l'eau, à la chaleur et aux intempéries.



DESTINATIONS

La colle **BOIS EXTÉRIEUR SADER®** est une colle polyuréthane (PU) mono-composante conçue pour les travaux d'assemblage et de réparation en extérieur de tous types de bois et de leurs dérivés. 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 : NE CONVIENT PAS POUR LA POSE DE PARQUET FLOTTANT

AVANTAGES

- Excellente résistance à l'humidité, à la chaleur (+100°C) et au froid (-30°C), classée D4 (norme EN 204).
- Formule expansive pour combler les irrégularités de surfaces.
- Adhère sur tous supports (béton, brique, parpaing, plâtre, mousse polystyrène et polyuréthane, caoutchouc...).
- Témoin d'invulnérabilité : **CONSERVATION AMÉLIORÉE**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Formule polyuréthane (PU) Low MDI mono composante.
Classement D4.

MISE EN OEUVRE

Les surfaces à coller doivent être propres, dépolissées et dégraissées.

- Tourner le bouchon pour obtenir le débit souhaité.
- Appliquer la colle en cordon et étaler à l'aide d'une spatule ou d'un pinceau en couche mince et régulière.
- Tourner le bouchon pour une fermeture totale permettant la conservation optimale de la colle.
- Assembler les parties dans les 10 minutes qui suivent l'encollage.
- Serrer l'assemblage à l'aide d'un serre-joint ou tout autre moyen pendant 2 à 3 heures.
- Séchage complet après 48 heures.
- Température min. d'utilisation : +5°C.

NETTOYAGE

Colle fraîche : acétone.
Colle sèche : grattage.

CONSOMMATION

150grs/m²

CONSERVATION

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

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30600311	Biberon 250 g	12	3549212463892

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com.

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 nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

