

COLLE PANOGLUE

- DESCRIPTION** : Colle base élastomère polychloroprène en solution dans un mélange solvants inflammables
- PROPRIETES** : Collage de lamifiés sur panneaux de particules agglomérées et plaques isolantes sur bois, tôle et plafond, Collage de matériaux divers tels que cuir, tissu, laine de verre, etc...à l'exclusion du polystyrène expansé.

CARACTERISTIQUES :

Aspect	Liquide jaune
Extrait sec	17 - 19,5 %
Viscosité Brookfield DVII 20t/mn, Aig. N°2	1200 - 1600 mPas à 23°C
Densité	0,79 - 0,81

- MACHINES** : Pinceau, spatule (dents de 1mm).
- CONSOMMATION** : 150 - 200 grs/m² - double face.
- TEMPS DE GOMMAGE** : 5 à 15 minutes à 20°C
(temps minimale d'attente une fois la colle appliquée).
- TEMPS OUVERT** : 30 minutes à 20°C.
(temps disponible après encollage pour procéder à la pose).
- NETTOYAGE** : Sader solvant N°1.
- CONDITIONNEMENT STANDARD** : Bidons métalliques de 1L, 5L
Boîtes métalliques de 0,5 kg.
- STOCKAGE ET DUREE DE VIE** : 12 mois entre 5°C et 30°C dans son emballage d'origine

FT-021049/RQ/03-16/03/09

Société Marocaine des Colles

✉ : 8, Rue EL Haouza - Oukacha - 20250 Casablanca

☎ : 022 34.15.38 / 39 / 40 - 35.43.40 - Téléfax : 34.15.41

