

AGOPLAC GEL

NÉOPRÈNES LIQUIDE / GEL



**Colle néoprène pour placage sur supports usuels.
Sans toluène. Application gel.**



DESTINATIONS

Colle polyvalente pour le collage de : caoutchouc, cuir, liège, bois, mousses souples, polyether, polyuréthane, feutres entre eux et sur différents supports : bois, ciment, métaux.

Egalement pour le collage de semelles ou lisses pour cloisons alvéolaires.

S'emploie pour le placage de stratifiés décoratifs sur supports rigides (agglomérés, bois...)

Ne convient pas pour le collage de polystyrène expansé ni de PVC plastifié.

AVANTAGES

- Sans toluène.
- Prise initiale rapide.
- Bonne tenue thermique.
- Ne coule pas. Idéal chantier.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couleur : ambré

Viscosité : gel

Extrait sec : 23 % environ

Densité : 0,86 environ

Température minimum d'utilisation : + 10°C

Temps de séchage : 10 à 15 minutes environ

Temps ouvert maximum : 40 minutes environ

Temps de prise : prise définitive : 48 heures environ.

MISE EN OEUVRE

APPLICATION

Déposer à l'aide d'une spatule crantée ou d'un pinceau une couche régulière de colle sur chaque face à assembler. Laisser sécher 15 mn environ, puis mettre en contact les surfaces encollées en exerçant une forte pression pendant quelques secondes (15 à 20).

Sur les supports poreux, il est conseillé de déposer 2 couches successives : après contact, la prise est immédiate et ne permet pas de réajustement.

REMARQUES DIVERSES

Nous recommandons l'utilisation de notre produit DERMOSAFE PROTECTION DES MAINS avant de commencer les travaux : DERMOSAFE PROTECTION DES MAINS est une crème non grasse qui forme un écran contre la pénétration des produits dans la peau et facilite le nettoyage des mains.

NETTOYAGE

Nettoyage avec AGOSOLVANT.

Pour les mains, utiliser notre crème nettoyante DERMOSAFE NETTOYAGE DES MAINS qui élimine facilement et efficacement toutes traces de produits.

BOSTIK LINGETTES NETTOYANTES permet le nettoyage des taches fraîches sur les mains, outils et revêtements.

CONSOMMATION

0,150 l/m2 environ par face.

CONSERVATION

18 mois dans son emballage d'origine et dans un local tempéré.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30510991	Bidon 5 l	1	3131360524114

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com ou nous demander une copie par fax.

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.

