



COLLE NÉOPRÈNE LIQUIDE



APPLICATION FACILE



COLLAGE PUISSANT



PRISE INSTANTANÉE

BOIS

PLASTIQUE

MÉTAL

CAOUTCHOUC

400ml e

* Les valeurs indiquées peuvent varier selon les conditions environnementales comme température, humidité, nature des supports.
** L'information concerne le produit complètement durci.

Caractéristiques techniques

Base	Caoutchouc polychloroprène (néoprène)
Consistance	Liquide
Système de durcissement	Séchage physique et cristallisation
Temps ouvert (*)	Ca. 30 min.
Consommation (*)	Ca. 300 ml/m ² par face
Résistance à la température**	-20°C -> 70°C
Température d'application	5°C -> 25°C

Description de produit

La colle néoprène liquide COTEKA est une colle universelle sans toluène, résistante à l'humidité, prête à l'emploi, à base de caoutchoucs et résines synthétiques.

Stockage

Dans son emballage fermé dans un endroit sec et frais (entre 5°C et 25°C).
DLUO : voir pot.

Supports

Condition : indéformable, propre, sec, dépoussiéré et dégraissé.
Prétraitement : aucun traitement préalable requis. Il est conseillé de faire un test d'adhérence préliminaire sur tout support.

Mode d'emploi

Appliquer la colle uniformément sur les deux surfaces à coller à l'aide d'une spatule à denture fine ou d'un pinceau. Attendre environ 10 minutes puis joindre les deux éléments. Presser fermement.

Remarques

C'est la puissance et non la durée de compression qui détermine la force finale.



Attention. Contient : hydrocarbures, C6-C7, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, <5% n-hexane; cyclohexane; acétone; Résine de formaldéhyde 4-tert-butylphénol. Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Éviter de respirer les vapeurs. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit ventilé. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. EN CAS D'INHALATION : transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Éliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux conformément à la réglementation locale, régionale, nationale, et/ou internationale. Ce produit ne doit pas être utilisé dans des lieux insuffisamment ventilés. Ce produit ne doit pas être utilisé pour la pose de moquette. UFI : T110-TOU5-8003-3E57

Service consommateurs :
BP 80056 - 91919 Bondoufle Cedex - France

N°Azur 0 810 506 351

6 CTS / MINUTE + PRIX APPEL LOCAL

SAS équipement de la maison : 24, rue Auguste Chabrières

75015 PARIS - France. <https://www.bricomarche.com/aide-et-contact/contact>



400ml e

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



A+
A+ A B C

*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).

