

COLLE FIXATION PLINTHES

PARQUETS

Sans solvant, sans odeur. Classe COV : A+
Mastic acrylique puissant et polyvalent pour fixer facilement et solidement toutes les plinthes en bois, PVC ou médium en intérieur.



DESTINATIONS

Permet de fixer toutes les plinthes sur tout support.

Bois, carrelage, pierre, métal, plastique, polystyrène, polyuréthane, plâtre, ciment, verre...

Attention : une des deux surfaces à coller doit obligatoirement être absorbante (ex : bois, plâtre, ciment, brique...).

S'UTILISE UNIQUEMENT EN INTERIEUR.

AVANTAGES

Séchage rapide.

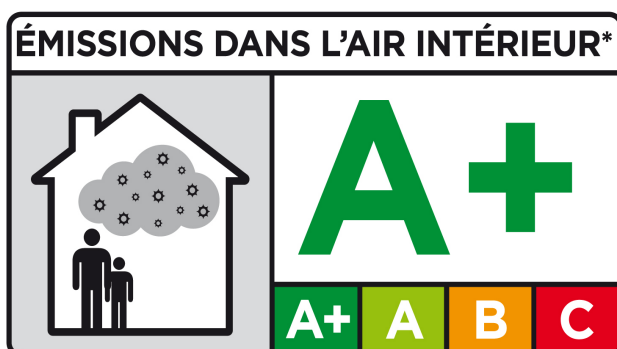
Maintien immédiat en 10 secondes.

Collage ultra-puissant : 100 kg / cm².

Rattrape les inégalités jusqu'à 5mm.

Peut se peindre.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



* 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

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Les supports doivent être résistants, sains, secs, propres, dépoussiérés et exempt de produits gras et de produits d'entretien.

MISE EN OEUVRE

- 1- Déposer la colle en cordons ou en plots au dos de la plinthe.
- 2- Positionner la plinthe en appuyant ou serrant quelques secondes tout en ajustant si nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- couleur : blanc
 - ne pas solliciter l'objet pendant une période de 48 à 72 heures*
 - température de mise en oeuvre : +10°C à +30°C.
- *Le temps de séchage est fonction de la température, de l'humidité ambiante et de la porosité des supports.
Les temps de séchage sont définis à +20°C.

NETTOYAGE

- Colle fraîche : eau savonneuse.
Colle sèche: grattage.

CONSOMMATION

15m de cordon de colle (épaisseur de 5mm)

CONSERVATION

18 mois dans son emballage d'origine non ouvert. Stocker dans un local sec entre +5°C et +30°C.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30605355	Cartouche plastique 310 ml	12	3549210032229

SECURITE

Lire l'étiquette avant utilisation. Contient du mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [n° CE 247-500-7] et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [n° CE 220-239-6] (3:1) et 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut déclencher une réaction allergique. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. 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.

