



BOSTIK COLLE FIXATION ROSACES MOULURES



► Description

Collage de moulures, poutres, rosaces en polystyrène et polyuréthane et frises décoratives en bois sur la plupart des matériaux. Résistance finale 100kg/cm². Sans solvant, sans odeur.

► Domaines d'application

Collage de moulures, poutres, rosaces en polystyrène ou polyuréthane.
Collage de frises décoratives en bois.

SUPPORTS ET MATÉRIAUX :

Sur tous supports : plâtre, béton, parpaings, briques, ciment, bois, carrelage...

Ne pas utiliser sur polyéthylène et polypropylène.

+ Avantages

Maintien immédiat.
Ultra-résistance à l'arrachement (100 kg / cm²).
Sans solvant, sans odeur.
Colle blanche, peut être peinte.

Mode d'emploi

Attention : une des 2 surfaces à coller doit être absorbante (ex : bois, plâtre, ciment, brique...).

Les supports et matériaux doivent être sains, propres et secs.

Couper l'embout du tube :

- 1/ Déposer la colle en cordon ou en plots sur le dos du matériau.
- 2/ Appliquer et ajuster la position par glissement.

Maintenir 20 secondes en appuyant fort pour sécuriser le maintien immédiat.

Pour les objets très lourds : étayer 12 à 24h.

Résistance maximale : 48 à 72 h.

Ne pas utiliser en dessous de +10°C.

Conservation

18 mois en emballage d'origine fermé, stocké dans un local sec entre +10°C et +30°C. Craint le gel.

Conditionnements

cartouche plastique 310 ml
tube souple 200 ml



La performance professionnelle