

# AFX 110

## MULTI-USAGES INTÉRIEUR



Nouveau!



***Mastic acrylique de fixation hautes performances.  
Adhérence immédiate. Agencement et décoration.***



### DESTINATIONS

Maintien immédiat des éléments à coller : « tack » puissant.

Fixation d'un grand nombre de matériaux même bloqués tels que :

- *Bois* : plinthes, tasseaux, baguettes, champs plats, panneaux, lambris
- *PVC* : goulottes électriques, panneaux lambris décoratifs
- *Polystyrène* : moulures, rosaces
- *Métal* : plaques et éléments décoratifs
- *Plans de travail*

Supports admissibles : béton, ciment, bois et dérivés, brique.

### AVANTAGES

- Usage intérieur
- Adhérence immédiate : permet le maintien immédiat des éléments appliqués, 110 kg/m<sup>2</sup>
- Fixation finale ultra résistante : 110 kg/cm<sup>2</sup> = collage durable et solide.
- Effet ventouse
- Sans solvant, sans isocyanate, sans odeur.
- Usage multi-supports, multi-matériaux.
- Peut être peint.
- Comble les irrégularités du support.
- Très faible émissions de COV, classement A+.
- Extrusion facile : peut-être utilisé avec un pistolet squeelette.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couleur : Blanc  
Densité : 1.33  
Temps ouvert : 10 mn à 20°C et 50% d'humidité.  
Prise définitive après 24h.  
Cohésion finale : env. 100 kg/cm<sup>2</sup>

### MISE EN OEUVRE

Préparation des supports :  
Les supports doivent être sains, secs, propres, dépoussiérés, dégraissés, non friables et conformes au DTU et règles professionnelles en vigueur.  
Sur supports base plâtre, une primérisation préalable est nécessaire.

Au moins un des matériaux à assembler doit être poreux.

Appliquer au pistolet manuel ou pneumatique, en cordons ou en plots selon les éléments à coller. Mettre en place immédiatement après encollage et appuyer fortement quelques secondes pour bien répartir la colle. Le maintien est immédiat.

**Remarques diverses** : attention peut altérer le teint de certains miroirs.

---

## NETTOYAGE

Produit frais : à l'eau.

Produit sec : par grattage.

---

## CONSOMMATION

12 mètres de cordon en diamètre de 5 mm.

---

## CONSERVATION

18 mois dans son emballage d'origine non ouvert, dans un local sec et dans une fourchette de températures allant de +5°C à +30°C.

---

## CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30607780	Cartouche 310 ml	12	3549212466312
30607935	Box de 60 cartouches de 310 ml	1	3549212475666

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base [www.quick-fds.com](http://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.*

