

## Mousse polyuréthane de collage pour des systèmes d'isolation thermique par l'extérieur.



### DESTINATION

**ARMATERM QUICK FIX PU** est adapté sous certaines conditions, au collage et au calage avant chevillage des isolants : PSE, laine de roche, Fibre de bois, XPS, PIR.

Il est important de se référer au ATE / DTA pour la mise en oeuvre de l' **ARMATERM QUICK FIX PU**.

### SUPPORTS

Collage et calage des isolants des systèmes **ARMATERM** sur les supports de construction traditionnels :

- Brique.
- Parpaing.
- Béton.
- Bois.
- Anciennes peintures adhérentes
- Autres supports : consulter le service technique.

### CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- Mise en œuvre facile : pas de mélange.
- Séchage très rapide : gain de temps (chevillage après 2 h).
- Economique : 5 à 6 m<sup>2</sup> par aérosol.
- Polyvalent : tous isolants et multisupports.
- Fixation définitive rapide évitant des interruptions de chantier.
- Facilité de manutention.

### CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

Selon normes officielles en vigueur ou, à défaut, selon normes internes.

<b>Présentation</b>	Aérosol de mousse de collage.
<b>Densité</b>	Non concerné.
<b>Point éclair</b>	Non concerné.
<b>Taux de COV</b>	180 g/l maximum. (2010).
<b>Séchage (20°C, 65 % HR)</b>	Hors poussières : env. 10 min. Sec à trancher : 30 à 40 min. Attendre 3 heures avant de traiter les panneaux.
<b>Rendement</b>	Environ 5 à 6 m <sup>2</sup> par aérosol.
<b>Classification</b>	Conforme aux exigences du guide EOTA 004 - TR046.
<b>Teintes</b>	Vert.
<b>Conditionnement</b>	aérosol de 750 ml.

## MISE EN ŒUVRE

Consulter l'ATE et/ou le dossier technique du procédé dans le cadre des travaux d'isolation thermique. Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes /DTU en vigueur pour tous les autres travaux.

### Préparation des fonds

Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application.

- ARMATERM QUICK FIX PU doit être utilisé à une température ambiante comprise entre 0 et +35°C.
- La température du support ne doit pas dépasser 50°C.
- Si nécessaire, humidifier les surfaces d'adhérence avant d'appliquer la mousse de collage.

### Application du système

#### Processus

Agiter énergiquement l'aérosol, environ 20 fois.

Utiliser l'aérosol verticalement, tête en bas. Extruder des cordons de mousse sur le dos du panneau en commençant par la périphérie puis pulvériser alors un grand «M» ou «W» au milieu du panneau. Attendre 3 à 5 minutes environ que la légère post-expansion soit terminée avant d'afficher le panneau isolant sur le support.

#### Système

Retirer le capuchon protecteur et visser l'aérosol ARMATERM QUICK FIX PU sur le pistolet.

### Nettoyage du matériel

A la fin de l'utilisation, nettoyer rapidement l'extérieur du pistolet et son embout ainsi que les souillures avec l'ARMATERM NETTOYANT QUICK FIX PU.

La mousse encore fraîche s'élimine immédiatement avec ce nettoyant. S'assurer au préalable que les supports résistent au nettoyant utilisé.

### Conseils pratiques

- Manipuler toujours l'aérosol ARMATERM QUICK FIX PU en position verticale pour obtenir les meilleurs résultats et s'assurer que la valve est pointée vers le bas.
- Température d'utilisation de l'aérosol 0°C à +35°C.
- En cas d'interruption, toujours laisser l'aérosol vissé sur le pistolet et fermer la vis de réglage à fond.

## CONSERVATION

- 12 mois en emballage d'origine non entamé.
- L'aérosol doit stocké être à une température comprise entre +10 et +30°C
- Conserver dans un endroit sec, frais et aéré.

## SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT ET SANITAIRE

### Documents à consulter

- Étiquette informative de sécurité sur l'emballage.
- Fiche de Données de Sécurité sur INTERNET : [www.zolpan.fr](http://www.zolpan.fr)



NOTE IMPORTANTE SUR LES FICHES TECHNIQUES ZOLPAN : Les informations contenues dans cette notice n'ont qu'une portée indicative et ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.

ZOLPAN SERVICES - 17 quai Joseph Gillet - 69316 Lyon cedex 04 - Tél: 04 72 10 70 60 - Fax: 04 72 10 70 73  
S.A.S au capital de 6 127 440 € - 972 503 387 RCS LYON - APE 2030 Z