

MOUSSE PU COLLAGE ISOLANT ARMATERM QUICK FIX PU



Définition

Mousse polyuréthane pour le collage des isolants des systèmes d'isolation thermique par l'extérieur.

Domaine d'utilisation

Mousse de calage / collage mono-composante à base de polyuréthane réticulant sous l'effet de l'humidité de l'air, spécialement conçue pour le calage / collage de panneaux isolants (PSE, Laine de roche ponctuellement, XPS, . . .) sur les supports de construction. Il est important de se référer aux ATE / DTA pour la mise en œuvre de la MOUSSE PU COLLAGE ISOLANT / ARMATERM QUICK FIX PU.

Travaux neufs et rénovation.

Supports

Collage et calage des isolants des systèmes ITE (toujours se référer aux ATE / DTA) sur les supports de construction traditionnels :

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

Avantages

- Prête à l'emploi : pas de gâchage
- Séchage rapide : chevillage 3 heures après, enduisage dans la journée
- 5 à 6m² par aérosol
 - Polyvalente : multisupports et tous types d'isolants

Caractéristiques techniques

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

Présentation	Aérosol de mousse de collage.
Taux de COV	180 g / l maximum (2010).
Séchage (23°C, 50 % HR)	Recouvrable : 1 h. - Hors poussières : env. 10 min. Sec à trancher : 30 à 40 min. Attendre 3 heures avant de traiter les panneaux.
Rendement	Environ 5 à 6 m ² par aérosol.
Teinte	Vert.
Conditionnement	Aérosols de 750 ml.
Nettoyage du matériel	A la fin de l'utilisation, nettoyer rapidement l'extérieur du pistolet d'application et son embout ainsi que les souillures avec le Nettoyant Solvant PU. La mousse encore fraîche s'élimine immédiatement avec ce nettoyant. S'assurer au préalable que les supports résistent au nettoyant utilisé. Utiliser ce nettoyant pour nettoyer l'intérieur de la tubulure.
Conditions d'application	La MOUSSE PU COLLAGE ISOLANT / ARMATERM QUICK FIX PU doit être utilisée à une température ambiante comprise entre +5 et +35°C. Utiliser à l'extérieur ou dans des locaux bien ventilés. Ne pas fumer. Porter des vêtements, gants de protection et protéger les yeux et le visage. Protéger des UV et des températures supérieures à 50°C. Recouvrir le sol avec du papier ou un film plastique.

MISE EN ŒUVRE

Application du produit

Agiter énergiquement l'aérosol, au moins 20 fois. Retirer le capuchon protecteur et visser l'aérosol de MOUSSE PU COLLAGE ISOLANT / ARMATERM QUICK FIX PU sur le pistolet en tenant la valve pointée vers le bas.

Application : utiliser l'aérosol verticalement pour un résultat optimal, tête en bas. Extruder des cordons de mousse sur le dos du panneau en appliquant d'abord un cordon périphérique puis en pulvérisant un grand "M" ou "W" au milieu du panneau isolant. Laisser un temps ouvert de 3 à 5 mn avant d'appliquer le panneau isolant sur le support (attendre que cela ne colle plus au doigt). Attendre environ 3 heures avant traitement ultérieur des panneaux (chevillage, enduisage). Consulter au préalable à nos avis techniques (ATE, DTA et AT).

Préparation des supports

Adaptée au calage des isolants suivants : PSE, laine de roche, fibre de bois et mousses résiliques et permet le collage du PSE sur du pavillon et sur des éléments type fond de loggia ou retour de baies. Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application.

Supports admis : supports de construction traditionnels : brique, parpaing, béton, bois, anciennes peintures adhérentes.

La température du support ne doit pas dépasser 50°C. Si nécessaire, humidifier les surfaces d'adhérence avant d'appliquer la mousse de collage.

Stockage et conservation

Stocker les aérosols debout et à une température ambiante comprise entre +10 et +30°C. Maintenir aérosol en position verticale (debout).

12 mois en emballage d'origine non entamé. Conserver dans un endroit sec, frais et aéré.

La présente fiche annule et remplace toute fiche antérieure relative à ce produit. La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.