

SOPOLY

MOUSSE POLYURÉTHANE TOUS SUPPORTS / PRISE RAPIDE

- Pas de pont thermique, pas de vibrations
- Pas de risque d'infiltration d'eau
- Réduction des bruits, vibrations et nuisances
- «Agitez –connectez –démarrez ...»
- Utilisation propre: pas de poussière, pas de débris
- Gain de temps de mise en œuvre
- Poids faible: facile à manipuler (transport/ préparation)
- Pas de perte: la bonbonne se conserve et peut être réutilisée
- **Davantage de m2 posé par heure**
- Fonctionne dans un large intervalle de températures
- Adhère également sur surface humide
- Moins encombrant -1 bonbonne ~ 1kg = 13m2
- Pas besoin de mélanger Pas besoin d'électricité Pas besoin d'eau
- Adhésion sur surfaces humides et par températures de 5 à 35 °.
- Insensible et inerte jusqu'à 200°

Force d'adhésion > 80 kPa

Cela correspond à une force d'arrachement de 8 tonnes / mètre2

Séchage rapide en 5 mn

PRESENTATION

SOPOLY est un adhésif spécialement développé pour coller la plupart des matériaux du bâtiment : Brique, carreaux de plâtre nu ou avec isolant PSE, PU, laine de verre, laine de roche Bois, béton, pierre, terre cuite. **SOPOLY** a un grand pouvoir d'adhérence et sèche au contact de l'humidité atmosphérique. L'utilisation du **SOPOLY** offre un gain de temps considérable en supprimant l'emploi de toute fixation traditionnelle (visserie ou mortier colle). **SOPOLY** est particulièrement recommandé pour la pose des différents panneaux isolant à l'intérieur comme à l'extérieur (soubassement compris). **SOPOLY**, ne dégageant aucune humidité, permet de travailler immédiatement sur les supports collés (peinture, tapisserie, enduit... etc).

DOMAINES D'APPLICATION

Les qualités révolutionnaires d'adhérence de **SOPOLY** permettent d'assembler la plupart des matériaux : Destiné aux professionnels du bâtiment : Couvreur, plaquistes, façadiers, menuisiers, maçons..., Il permet la dilatation et la contraction des support, l'absorption de l'eau sans déchirer les joints. Il permet la réparation des tuiles endommagées de façon économique, propre et rapide. Il est possible de marcher sur la partie traitée 5 minutes après l'application sans que la mousse appliquée ne se fissure. Applicateur qui convient à tous les types de listels. Les risques de fuite d'eau et d'oxydation des supports sont éliminés.

MODE D'EMPLOI

Mousse polyuréthane adhésive à prise rapide. Facile d'emploi en vertical ou horizontal.

Durcissement complet en 6 heures.

Secouer vigoureusement l'aérosol pendant 20 à 30 secondes. Monter le pistolet sur l'aérosol. Utiliser toujours l'aérosol tête vers le bas. Régler le débit sur le pistolet et appuyer sur la gâchette. S'assurer d'une température d'application entre + 5°C et + 35°C.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se protéger en portant des gants, lunettes et autres vêtements appropriés. Eliminer, sur supports ou pistolets, les tâches et autres salissures fraîches avec le nettoyant. Durcit le produit ne s'enlève que mécaniquement. Stocker toujours le produit debout et dans un local frais et sec. **SOPOLY** n'adhère pas au polyéthylène, silicone, aux huiles, aux graisses et aux agents de démoulage. Il ne résiste pas aux rayons UV. Application compatible avec des supports humides ou mouillés.



Tél. 05 62 34 03 51

Fax. 05 62 51 34 89

mail: contact@soka-france.com

www.soka-france.com

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.

1074 allée des Platanes 64160 BUROS

N° TVA Intracommunautaire FR29 791231657 R.C.S. TARDES 791 231 657 - Code NAF 4690Z SARL au capital de 10 000 euros