

MOUSSE EXPANSIVE



Grand rendement de remplissage

Couleur inaltérable et imperméable à l'eau

Excellente adhérence sur tous supports

Credit photo : ©BigMat

QUALITÉ
PRO



PRÉSENTATION : Champagne.

TEMPÉRATURE AMBIANTE : Entre 5°C et 35 °C.

TEMPÉRATURE DE LA SURFACE : Entre 5°C et 35 °C.

CONDITIONNEMENT : 500 ml.

Mousse polyuréthane monocomposante auto-expansive

DESTINATION : INTÉRIEUR

- Remplissage de cavités.
- Installation et réparation des tuiles faîtières.
- Application d'une couche silencieuse.
- Optimiser l'isolation dans le domaine de la réfrigération.
- Toutes les applications de mousse dans des joints statiques ou non statiques.

DOMAINE D'APPLICATION :

- Isole et Rebouche dans tous les sens et aussi debout.
- Grande stabilité de forme (pas de retrait ou de post-expansion).
- Grand rendement de remplissage.
- Excellente adhérence sur tous supports, sauf PE/PP.
- Très bonne isolation thermique et acoustique.
- Excellentes caractéristiques pour le montage.
- Sans fréon (inoffensif pour la couche d'ozone et l'effet de serre).
- Ne résiste pas aux rayons UV.

MODE D'EMPLOI :

- Agiter vigoureusement l'aérosol pendant 20 secondes.
- Visser l'adaptateur sur l'aérosol.
- Humidifier le support dépoussiéré et dégraissé.
- Pour les supports inhabituels, il est conseillé d'effectuer un test d'adhérence.
- Remplir le joint ou la cavité pour 1/3, car la mousse continue à se dilater pendant son durcissement.
- Agiter régulièrement pendant l'utilisation.
- Si plusieurs couches sont appliquées, humidifier entre les couches. La mousse non durcie peut être éliminée avec de l'acétone. La mousse durcie ne peut être éliminée que mécaniquement...

MODE D'EMPLOI :

- Une légère humidification du support optimise l'adhérence, accroît le rendement et accélère le durcissement.
- Pour remplir de grands volumes : appliquer la mousse par couches et humidifier entre chaque couche.
- Pour les supports inhabituels, un test d'adhérence préalable est recommandé.

RECOMMANDATIONS :

Observer l'hygiène de travail usuelle. Porter des gants et des lunettes de sécurité. Enlever la mousse mécaniquement, ne jamais la brûler. Voir l'étiquette du produit et la fiche de sécurité. Suffisamment aérer les pièces fermées. Sa durée de stockage est de 12 mois dans son emballage d'origine fermé, en un endroit sec, par une température comprise entre 5 et 25 °C. Protéger du gel.



Code gaBi : Mousse Expansive BIGMAT 500 ml : 3805

BIGMAT FRANCE

14 boulevard Montmartre - 75009 Paris

Tél. : 01 53 32 80 30

www.bigmat.fr