

webertherm mousse PU

webertherm mousse PU - Mousse expansive base PU à expansion contrôlée pour le remplissage des joints entre panneaux isolants



carton de 12

DOMAINE D'UTILISATION

- Remplissage des vides entre les joints des panneaux isolants
- Isolation et remplissage de cavités lors de travaux d'ITE

LIMITES D'EMPLOI

- Ne pas appliquer sur supports PE/PP.
- Ne convient pas pour le scellement ou le collages d'éléments.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Observer l'hygiène de travail usuelle. Pour des informations additionnelles, consultez la FDS du produit, disponible sur fr.weber.

IDENTIFICATION

Composition : Polyuréthane

PERFORMANCES

- Temps de durcissement: 90 minutes pour un cordon de 30mm
- Densité: Ca. 25 kg/m³
- Classement au feu (DIN 4102): B3
- Résistance à la température (après séchage): -40 à 90°C
- Température d'application: 5 à 30°C

RECOMMANDATIONS

- Les supports à jointoyer doivent être propres, secs, sans poussière, ni graisse ou autres agents polluants.
- Il est recommandé de faire un test d'adhérence préliminaire sur tout support inhabituel.

CONDITIONS D'APPLICATION

de +5 °C à +30 °C

- Si nécessaire, enlever la mousse mécaniquement, ne jamais la brûler.

+ PRODUITS

- ✓ Expansion contrôlée
- ✓ Excellente adhérence sur tous supports
- ✓ Très bonne isolation thermique et acoustique
- ✓ Grande stabilité de forme (pas de retrait ou post-expansion)
- ✓ Pistolable

INFOS PRATIQUES

Unité de vente (produit)

10003824 - carton de 12 x 750 mL

Conservation

12 mois à partir de sa date de fabrication dans son emballage d'origine fermé, en endroit sec, par une température comprise entre 5 et 25°C. Toujours stocker en position debout. Craint le gel.

Outillage

Pistolet à mousse

Consommation

750ml donne environ 28l de mousse.

Saint-Gobain Weber France
2/4 rue Marco Polo
94370 Sucy en Brie

«Ce document est fourni à titre indicatif, notre société se réservant le droit de modifier les informations contenues dans celui-ci à tout moment. Notre société ne peut en garantir le caractère exhaustif, ni l'absence d'erreurs matérielles. Saint-Gobain Weber décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en œuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans la présente documentation, les documents techniques (DTU; Avis Techniques...) et les règles de l'art applicables.»

Retrouvez-nous sur



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES
+33 (0)1 45 13 45 20

Date de parution : 10/01/2024
www.fr.weber

