

Fiche technique

PU020

MULTI FOAM ADHESIVE

Mousse adhésive en polyuréthane

23-05-2024 / V 1

Description

PU020 est compatible avec divers revêtements bitumineux à froid et adhère parfaitement aux substrats courants tels que le béton, la maçonnerie, la pierre, le plâtre, le bois, le fibrociment, le métal et divers plastiques.



Caractéristiques et avantages

- Un seul produit pour le montage, le collage et l'étanchéité.
- Pour les applications intérieures et extérieures.
- Application rapide et facile
- Très bonne adhérence sur une large gamme de substrats standards utilisés sur les chantiers.
- Pas de post-expansion ni de rétrécissement

Objectif de l'utilisation

PU020 convient à diverses applications telles que le collage d'isolants, de béton cellulaire et de plaques de plâtre. Il peut également être utilisé pour coller les panneaux d'isolation, y compris le polystyrène (EPS, XPS), la mousse rigide de polyuréthane et les matériaux d'isolation en fibres minérales, sur les toits plats, les sous-sols périphériques et les surfaces murales. PU020 est compatible avec divers revêtements bitumineux à froid et adhère bien aux substrats courants tels que le béton, la maçonnerie, la pierre, le plâtre, le bois, le fibrociment, le métal et divers plastiques.

Emballage

- Contenu | Emballage
750 ml | 12 pièces/boîte

Préparation

Agiter vigoureusement le bidon au moins 20 fois avant l'utilisation et régulièrement pendant l'utilisation. Retirer le capuchon de protection et visser le bidon sur le pistolet ou fixer la buse de pulvérisation AA210. Lors de l'utilisation d'un pistolet, la quantité de mousse peut être contrôlée par la gâchette et le réglage de la vis de dosage sur le pistolet. Pour obtenir les meilleurs résultats, le bidon doit toujours être tenu en position verticale. Le bidon doit toujours être tenu avec la valve vers le bas. Lors de la réutilisation du bidon, toujours le secouer à nouveau. Le pistolet peut rester sur le bidon jusqu'à 4 semaines s'il est stocké en position verticale.

Application

Application sur les murs extérieurs et les fondations

Fiche technique

PU020

MULTI FOAM ADHESIVE

- Appliquer une bande de mousse adhésive PU020 sur le périmètre du panneau isolant à coller.
- Appliquer ensuite des stries tous les ± 300 mm ou en zigzag sur toute la largeur du panneau isolant à coller (voir illustration).

Nota :

- Avant le traitement, lire les informations sur les risques figurant sur l'étiquette. A traiter dans des zones bien ventilées, ne pas fumer, se protéger les yeux et porter des gants et des vêtements de travail.
- Stocker le bidon à la verticale pour éviter que la valve ne se coince.
- Fermer complètement la vis de dosage après chaque utilisation.
- PU020 n'est pas recommandé pour le silicone, le téflon, le polyéthylène et les surfaces grasses.
- Ne doit pas être exposé aux UV. Ne pas chauffer les bidons à l'aide d'une source de chaleur externe.

Garantie

Les produits de Tremco CPG Belgium NV sont fabriqués selon des normes de qualité strictes. Aucune responsabilité ne peut être acceptée pour les informations contenues dans cette brochure, bien qu'elles aient été publiées en toute bonne foi et qu'elles soient considérées comme correctes. Tremco CPG se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis, conformément à la politique de développement et d'amélioration continus de l'entreprise.

Précautions de santé et de sécurité

Respecter les règles générales d'hygiène professionnelle pendant le traitement. Porter des gants et des lunettes de protection. N'enlever la mousse durcie que mécaniquement. Se référer à l'étiquette de l'emballage et/ou à la fiche de données de sécurité pour de plus amples informations.

Service technique

Tremco CPG Belgium NV dispose d'une équipe de représentants techniques expérimentés et de consultants en construction pour vous aider à sélectionner et à spécifier les produits. Pour plus d'informations, de services et de conseils, veuillez contacter le service clientèle au +31 183 568 019 ou info-be@tremcocpg.com.

Fiche technique

PU020

MULTI FOAM ADHESIVE

Certificats

