

Fiche technique

## PU012

### FOAMING ADHESIVE

Colle à bulles

23-05-2024 / V 1

#### Description

Adhésif liquide monocomposant pour l'assemblage et la construction, à base de prépolymères de polyuréthane sans solvant.



#### Caractéristiques et avantages

- Étanchéité D4 selon EN 204
- Haute résistance à la chaleur selon Watt 91
- Convient aux bois secs et légèrement humides
- Utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Liquide
- Capacité de remplissage limitée

#### Objectif de l'utilisation

PU012 convient au collage structurel de la plupart des types de bois, de panneaux sandwich, de panneaux de polyuréthane et de contreplaqué.

#### Emballage

- Pot 750 g 12 pièces/boîte

Temps de pression : min. 2 heures entre +15 et +20gr. Force de pression : 0,5 - 2kg/cm<sup>2</sup>

#### Équipement de protection

UTILISER DANS DE BONNES CONDITIONS DE VENTILATION et s'assurer que tous les équipements de protection recommandés sont portés lors de la manipulation et de l'utilisation de ce produit. Se référer à la fiche de données de sécurité pour des recommandations complètes.

#### Préparation

- Les supports doivent être propres, secs, dépoussiérés et dégraissés.
- L'un des supports doit être poreux.
- Une légère humidification du support peut accélérer le durcissement et augmenter la capacité de remplissage (mousse due à l'humidité).

#### Application

- PU012 Buislijm peut être appliqué à l'aide d'une spatule ou d'un pinceau.

Fiche technique

## **PU012**

### **FOAMING ADHESIVE**

- Appliquer l'adhésif en fine couche sur un côté.
- Adhérer dans les 20 minutes.
- En cas de surfaces très poreuses, appliquer l'adhésif sur les deux faces.
- Éviter tout mouvement des pièces à coller pendant le serrage et le durcissement.
- Serrer ou presser pendant au moins 2 heures.
- Le serrage ou la pression augmente la résistance finale.
- Le temps de durcissement dépend de la température et de l'humidité, de la teneur en eau du matériau et de l'épaisseur de la

### **Contenu de la sous-unité**

100 - 200 g/m<sup>2</sup> en fonction de la porosité du substrat

### **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**

Observer les règles générales d'hygiène professionnelle pendant le traitement. Porter des gants. Se référer à l'étiquette de l'emballage et/ou à la fiche de données de sécurité pour plus d'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](mailto:info-be@tremcocpg.com).