



PU Construct Ramen en Deuren

COLLE POUR PIÈCES D'ANGLE EN ALUMINIUM

- ✓ PU monocomposant avec adhérence immédiate.
- ✓ Pour le collage des pièces d'angle en fabrication de portes et de fenêtres.
- ✓ Très solide, résiste au vieillissement et imperméable.



Caractéristiques techniques

- Couleur: beige.
- Colle PU reactive thixotrope.
- Densité: 1,45 g/ml.
- Résistance aux rayons UV: bonne.
- Force coulissante ISO 4587: +/- 12 N/mm².
- Résistance à la température: de -30°C jusqu'à +100°C.
- Température d'application: entre +5°C et +30°C.
- Temps de travail à 23°C et 65% d'humidité relative: 10 à 15 minutes.
- Sec au toucher: dépendant de l'épaisseur de la colle, des matériaux, de la température et de l'humidité relative: 30>60 minutes.
- Adhérence finale: dépendant de l'épaisseur de la colle, des matériaux, de la température et de l'humidité relative: de 24 à 48 heures.
- Ne convient pas pour des applications sous l'eau et pas sur PP, PE, PTFE et des matériaux bitumineux.
- Ne pas exposer à des liquides ou vapeurs à hautes teneurs en chlores.
- Conservation: 12 mois en emballage d'origine fermé, stocké au sec et à températures entre +5 et +25°C.

Produit [PUC R&D]

Caractéristiques

Exempt de solvants, ne corrode pas les matériaux, est écologique et quasi inodore. Maximalise la surface d'adhérence en gonflant légèrement et a une bonne résistance aux solvants après durcissement.



Emballage

PU Construct Ramen en Deuren beige - cartouche 310ml	575106116
---	-----------

Emploi

À partir du 24 août 2023, une formation adéquate est requise avant toute utilisation industrielle ou professionnelle.

- Appliquer sur surfaces propres et sèches.
- Nettoyer avec Multifoam et/ou Safety Clean si nécessaire.
- Etaler selon l'application et assembler les matériaux.
- Presser et tenir en place pendant 15 minutes.
- La colle fraîche peut être enlevée à l'aide des tissus Nova Wipe, la colle durci ne peut être enlevée que mécaniquement. Humidifier la colle légèrement (maximum 20ml par m²) accélère le durcissement.