



Procolle METHACRYLATE

COLLE BI-COMPOSANTE UNIVERSELLE POUR COLLAGE RAPIDE ET RESISTANT



- ▶ Colle méthacrylate à prise ultra rapide, en quelques minutes.
- ▶ Adhère sur la plupart des matériaux : métaux, verre, plastiques, PVC, béton, pierre naturelle, bois, caoutchouc...
- ▶ Conditionné en seringue de 25 ml pratique à transporter.
- ▶ Ne nécessite pas de pistolet, application manuelle facile.
- ▶ Haute résistance à la traction et à la température (-40 à +180 °C).
- ▶ Couleur de la colle quasi translucide après durcissement (sur une faible épaisseur).
- ▶ Peut être peint après durcissement total.

APPLICATION

Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de parties friables. Visser le mélangeur sur la cartouche, puis extruder la colle. La prise intervient dans les 2 minutes. Si toute la seringue n'est pas utilisée dans les minutes qui suivent, il peut être nécessaire de changer le mélangeur.

CARACTERISTIQUES

Résine : méthyl méthacrylate.

Couleur : partie A verte, partie B rose.

Densité : 1,02.

Conditionnement : seringue de 25 ml (2 x 12,5 ml).

Temps de prise : 2 min.

Temps de durcissement : 7 min.

Durcissement total : 6 h.

Résistance à la température : -40 à +180 °C.

Résistance à la traction : 350 kg/cm².

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas employer sur le Polyéthylène (PE), le Polypropylène (PP), le PTFE. En cas de doute sur les matériaux, effectuer un essai préalable. Stocker dans un endroit frais, sombre et bien ventilé entre 15 et 25 °C.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.



DE2981-0919

POUR UNE DÉMONSTRATION :
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société **Pro5** www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants, lunettes, vêtements de protection.

