



COLLE BICOMPOSANT POUR PLASTIQUE LOXEAL SUPERLOX 25 ML

Cet adhésif structurel à deux composants est un produit translucide idéal pour coller des plastiques difficiles à joindre. Grâce à sa formulation, il garantit une fixation rapide en seulement 12 minutes avec un mélange 1:1 en volume. De plus, il est capable de garantir une **bonne résistance à l'eau, aux carburants et aux huiles**, fournissant des joints structurels d'une grande ténacité, particulièrement résistants à la traction et à divers agents chimiques.

Cet adhésif est idéal pour :

- PTFE - Téflon
- PE - Polyéthylène
- PP - Polypropylène
- PMMA
- PETG
- Inox/PP
- Inox/PE

Caractéristiques clés :

- Grande résistance mécanique
- Bonne résistance aux agents chimiques et à l'humidité
- Possibilité d'utilisation avec des pistolets manuels ou pneumatiques pratiques pour un mélange et un dosage précis
- Adhérence tenace

Ce produit est fourni dans une cartouche de 25 ml avec un mélangeur inclus dans le prix.

SPECIFICHE

SKU	Conditionnement
55640	25 ml