



Résine époxyde à deux composants, enrichie en poudre d'aluminium. Il est spécialement conçu pour le collage et la réparation de pièces en aluminium ou en alliage léger. Ce produit polymérise à température ambiante et peut être sablé, usiné ou percé après application.

Durée de vie du mélange à 20°C : 40 minutes

Pièces manipulables après 2 à 4 heures

Performances optimales après 48 à 72 heures à 23°C

Densité : 1,45

Dureté Shore D à 23°C : 85



GHS07



GHS09

**Code Cond.**

851075 Seringue bicomposant de 24ml