

Mount Carbon

PÂTE D'ASSEMBLAGE POUR PIÈCES EN CARBONE

- ✓ Augmente l'adhérence entre les pièces en carbone



Caractéristiques techniques

- Aspect: pâte.
- Odeur: caractéristique.
- Solubilité dans l'eau: insoluble.
- Viscosité dynamique à 20°C: 48000 mPa.s.
- Viscosité cinématique à 20°C: 57143 mm²/s.
- Densité relative à 20°C: 0,840.
- Pression de vapeur à 20°C: 60 PA.
- Température d'auto-inflammation: 236°C.
- Point/intervalle d'ébullition: +190°C/ +240°C.
- Conservation: 36 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.

Emballage

Mount Carbon - 100gr

977070924

Produit

Caractéristiques

Mount Carbon est utilisé pour le montage d'accessoires en carbone.

L'adhérence obtenue avec Mount Carbon permet de diminuer le couple de serrage de telle façon que les pièces montées sont moins sous tension et que la fatigue du matériau est retardé.

Les pièces montées sont aussi plus facilement démontées.

Applications

- Pour le montage de tiges de selle, de guidon, ...

Emploi

- Appliquer Mount Carbon pour que toutes surfaces de friction soient couvertes.
- Monter les pièces en respectant le couple de serrage prescrit.
- Essuyer le surplus de Mount Carbon avec un chiffon.