

## PÂTE À JOINT NOIRE

Silicone acétique prêt à l'emploi, durcissant à température ambiante par l'action de l'humidité de l'air. Spécialement conçu pour les joints en contact avec des basses et hautes températures (-50°C / +250°C). Appliquer sur toutes surfaces sèches et propres à température ambiante (hors pierre, béton et plastique).



- > TOUT TYPE DE CARTER
- > SÉCHAGE RAPIDE
- > RÉSISTE AUX HUILES

### PRÉCAUTIONS :

Ne pas appliquer dans des espaces confinés, ne pas appliquer de charges thermiques, mécaniques, chimiques avant durcissement complet. Ne pas appliquer sur des surfaces alcalines comme la pierre, le béton et les surfaces plastiques. Utiliser dans un endroit bien ventilé. Ne pas respirer les vapeurs durant de longues périodes ou de hautes concentrations. Eviter tout contact prolongé avec la peau. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin. Eviter tout contact avec les aliments aussi longtemps que le silicone n'est pas durci. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Réf. 2600

- 90 g e -

Photo non contractuelle