

FAISEUR DE JOINT NOIR cartouche de 200ml

1. Destination

RCT 107 trouve son application dans le secteurs de l'industrie, du bâtiment, électriciens, plombiers, industrie automobile, transporteurs, ...

RCT 107 est un mastic élastomère mono composant à base de silicone, vulcanisant à froid

RCT 107 peut être utilisé pour le collage de matériaux soumis à des vibrations et à des températures relativement élevées, comme joints de carter de moteurs, pompes à eau, joints de fours, ...

RCT 107 adhère à la céramique, émail, verre, aluminium, acier, inox et certains matériaux duroplats ou thermoplastiques.

2. Propriétés

RCT107 présente une excellente résistance au feu, à la chaleur, aux gaz chauds

RCT 107 a une excellente résistance à la température (de -60° C à +315° C)

RCT 107 a une réticulation rapide.

RCT 107 reste flexible et stable, permanence dans le temps des propriétés mécaniques.

3. Mode d'emploi

Appliquer RCT 107 sur des surfaces dégraissées, propres, sèches et exemptes de parties friables.
Ne pas appliquer sur les joints de culasse ni sur les pots d'échappement.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Pâte de couleur noir

Densité : 1.07

Reprise élastique : 98 %

5. Stockage et étiquetage

Stocker au frais et au sec dans son emballage d'origine non ouvert jusqu'à 12 mois.

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL

Veuillez consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.