

BLACK SEAL SILICONE

HITZEBESTÄNDIGE ABDICHTUNG

BESCHREIBUNG

Dauerhaft elastischer Dichtstoff auf Silikonbasis, der gegen alle Witterungseinflüsse beständig ist. Eine extreme Haftung auf Stahl, Aluminium, Keramik, Glas, Holz, Kunststoff und anderen Materialien. Ideal zur Abdichtung von Motorblöcken, Getrieben, Ventildeckel, Ölwanne, Öl- und Wasserpumpe, Heizungsanlagen, Industrie- und Haushaltsöfen, Rauchgaskanälen und Klimaanlage. Sichere Haftung und Abdichtung, sowohl bei Umgebungs- als auch bei hohen Temperaturen (bis + 250°C)

EIGENSCHAFTEN

- Sehr hohe Anfangshaftfestigkeit.
- Für den Innen- und Außeneinsatz bei allen Wetterbedingungen.
- Schnelle Aushärtung, auch bei niedrigen Temperaturen.
- Isocyanat-Silikon und lösungsmittelfrei.

ANWENDUNG

Speziell entwickelt für die Verklebung verschiedenster Materialien, die normalerweise nicht oder nur sehr schwer miteinander zu verbinden sind. Ideal für Karosserieanwendungen, zur Abdichtung von Blechübergängen gegen Rost und Korrosion.

GEBRAUCHSANWEISUNG FÜR BENUTZER

Verwenden Sie Black Seal Silicone auf einer sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Oberfläche. Das zu verklebende Material muss ausreichend tragfähig sein, um dem Gewicht standzuhalten. Reinigen Sie die zu verklebenden Teile gründlich. Eine Grundierung ist nicht erforderlich. Tragen Sie Black Seal Silicone auf eine der Klebeflächen auf und drücken Sie beide Teile direkt zusammen. Überschüssiges Material sofort entfernen. Werkzeuge sofort oder nach der Aushärtung mechanisch reinigen.

TECHNISCHE DATEN

Farbe: schwarz

Temperaturbereich: -50 °C bis +250 °C

Inhalt: 12 x 200 ml/Karton

