



# Seal & Bond Sticky Seal

DAUERHAFT ANPASSUNGSFÄHIGE UND KLEBRIGE ABDICHTPASTE

- ✓ Unkompliziert aufzutragen und unkompliziert zu entfernen.
- ✓ Zur Abdichtung zwischen Metall, Glas, Kunststoff, Holz und weiteren Materialien, auch sicher auf Lacken.
- ✓ UV- und witterungsbeständig
- ✓ Wasser- und luftdicht.
- ✓ Geruchsarm.
- ✓ Stabil bei Alterung.

## Technische Informationen

Basismaterial: Poly-Isobuten, synthetische Harze, mineralische Füllmittel und Lösungsmittel.

Konsistenz: Paste.

Farbe: schwarz.

Stabile Form: nach Verdampfung der Lösungsmittel.

Spezifisches Gewicht: 1,4 g/cm<sup>3</sup>.

Öffnungszeit (bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit) etwa 3 Stunden.

Menge des Lösungsmittels: etwa 11%.

Temperaturbeständigkeit: -30°C bis +100°C.

Anwendungstemperatur: von +5°C bis +35°C.

UV-Beständigkeit: hoch. Witterungsbeständigkeit: hoch.

Überstreichbar: nein.

Haltbarkeit: 24 Monate in geschlossener Originalverpackung, kühl, trocken und frostfrei aufbewahren.

Sicherheitsmaßnahmen: Bitte beziehen Sie sich auf das Sicherheitsdatenblatt.

## Verpackung

Seal & Bond Sticky Seal - Kartusche 310ml

604006000

## Produkt

### Eigenschaften

Bei Sticky Seal handelt es sich um einen dauerhaft anpassungsfähigen und klebrigen Abdichtungskitt zum wasser- und luftdichten Abschluss von Anwendungen im Automobil- und Schwerlastfahrzeugbereich, im Bauwesen und der Industrie. Aufgrund seiner hervorragenden UV- und Witterungsbeständigkeit eignet sich Seal & Bond Sticky Seal ideal für Dächer und Sonnendächer und ist dauerhaft demontierbar. Seal & Bond Sticky Seal ist zudem gut geeignet für das Befestigen von Türfolien und das Abdichten von Rückleuchten, Kabeldurchführungen und Verschlussgummis.

### Anwendungen

- Für den luft- und wasserdichten Abschluss von überlappenden Teilen, Schraubverbindungen, Sonnendächern, Kuppeln, Elektrotechnik, Scheinwerfern, Beleuchtungseinrichtungen, Rücklichtern.
- Zur Befestigung von Türfolien.
- Für Fenster- und Türinstallationen sowie die Abdichtung von Glas und Gummi in Bussen, LKW, Zügen und PKW.
- Behebt und vermeidet Nebengeräusche, beispielsweise der Komponenten von Armaturenbrettern, Leitungen u.dgl.

## Verwendung

---

Seal & Bond Sticky Seal haftet ohne Vorbehandlung auf sauberem, fettfreiem, staubfreiem und trockenem Untergrund, wie beispielsweise den meisten Metallen, Pulverbeschichtungen sowie auf Lack, Farbe, Glas, PVC, Polyester und Holz. Es ist zudem zwischen Polyethylen und Polypropylen anwendbar.

Sticky Seal wird zwischen den Materialien aufgetragen, die einzelnen Komponenten werden zusammengefügt, angedrückt und glattgestrichen.

Überschüssiges Sticky Seal kann nach einigen Minuten unkompliziert mit Sticky Seal abgetupft werden. Das Material kann gegebenenfalls mit Safety Clean gereinigt werden.

Sticky Seal bleibt nach dem Verdampfen des Lösungsmittels leicht klebrig.