

RAVENOL Flächendichtung RV 57-4

Kategorie: Zubehör

Artikelnummer: 1345100



0.05St | 1345100-050

0.25St | 1345100-250

RAVENOL Flächendichtung RV 57-4 hat eine ausgeprägte Stoß-, Scher- und Vibrationsfestigkeit und ist einfach anzuwenden. Ist bestens geeignet für die Abdichtung von Flanschen verschiedener Größen und Arten. Gewährleistet eine stoffschlüssige Verbindung ohne Beschädigung der Oberfläche. Der Dichtstoff ist in der Lage Spalte von bis zu 0,5 mm zu überbrücken.

RAVENOL Flächendichtung RV 57-4 ist hochfest, hochviskos, fluoreszierend und nach der Applikation schwer demontierbar. Nach 15-30 Min. ist der Dichtstoff bereits handfest und nach 12 Std. wird die Endhärte (100% der Festigkeit) erreicht.

Anwendungshinweise

RAVENOL Flächendichtung RV 57-4 sollte nur auf vollständig gereinigten Oberflächen (fettfrei, schmutzfrei, etc.) appliziert werden. Für das Entfernen von alten Dichtungen und größerem Schmutz oder Rückständen, etc. ist der RAVENOL Dichtstoff Entferner sehr gut geeignet. Zusätzlich kann die Oberfläche leicht aufgeraut werden, um das Ergebnis zu optimieren.

RAVENOL Flächendichtung RV 57-4 gleichmäßig auftragen und dabei mit der Dosierspitze Kontakt mit der Applikationsfläche vermeiden. Darauf achten, dass die aufgetragene Spur ohne Unterbrechungen aufgetragen wird. Anschließend die beiden abzudichtenden Flächen zügig zusammenfügen und verschrauben. Bei Verwendung an Rohrgewinden, gleichmäßig auftragen, ausrichten und festschrauben. Dichtstoff, der Kontakt mit der Metalloberfläche hatte, darf nicht wieder in das Gebinde zurückgelangen, da kleinste Mengen Metall ausreichen, um den Inhalt aushärten zu lassen.

Hinweis:

RAVENOL Flächendichtung RV 57-4 ist außerhalb des Wirkungsbereiches von Heizquellen und direkter Sonneneinstrahlung zu lagern. Bei ordnungsgemäßer Lagerung und bei Raumtemperatur ist das Gebinde in verschlossenem Zustand 24 Monate lagerstabil. Der Luftinhalt im Gebinde sorgt dafür, dass dieser flüssig bleibt.

Eigenschaften

- hochviskos zur Verarbeitung
- hochfest nach der Applikation
- schwer demontierbar
- härtet bei Metall-Kontakt

Technische Produktdaten

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Aussehen/Farbe		orange- fluoreszierend	VISUELL
Einsatz-Temperatur-Bereich	°C	-60 bis +180	---