

GÜSOL Formbare Polymer Flachdichtung ist eine elastisch bleibende Dichtung für Flansche, Deckel und Fittings. Für verschiedenste Größen, Formen und Anwendungsfälle.

GÜSOL Formbare Polymerflachdichtung kommt direkt aus der Kartusche und wird kombiniert mit dem Härter aus der Sprühdose angewandt. Gleicht Unebenheiten bis 7 mm (1/4"), Beschädigungen wie Kratzer und dgl. aus.

Beständig gegen Wasser und Salzwasser, Öle, Lösungsmittel, Dampf (6bar), Hydraulik-Medien, Chemikalien und dergleichen (ausgenommen: konzentrierte Säuren und konzentrierte Heiß-Laugen)

Eigenschaften:

- Einsatzbereich **-40°C bis +200°C**
- **bleibt elastisch, gleicht Unebenheiten aus**
- **verstopft nicht**
- **stets die richtige Dichtung zur Hand, da individuell anpassbar**
- **leichte Demontage**
- **wiederverwendbar**

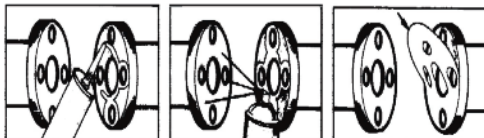
Technische Daten:

Farbe	weiß
Form	2x 400ml Kartusche und 2x150ml Spraydose
Temperatureinsatzbereich	-40°C bis +200°C
sofort druckfest:	bis ca. 1bar
ausgehärtet nach 3h:	200 bar Flüssigkeitsdruck
	bis 6 bar Dampfdruck
Weitere sicherheitsrelevante Angaben entnehmen Sie bitte dem entsprechenden gültigen Sicherheitsdatenblatt.	

Anwendung

Auf die von alten Dichtungen befreite Fläche eine Raupe Polymerdichtung aus der Kartusche auftragen. Den Härter auf Gegenstück aufsprühen. Beide Teile zusammenmontieren.

Bei ca. 50 mm breitem Flansch ca. 3 mm Polymermaterial. Proportional weniger oder mehr bei kleineren oder größeren Flächen bzw. bei Unebenheiten. Niedrigere Temperaturen und große Flächen verzögern die Aushärtezeit.



Lieferbare Gebindeformen:

Set, bestehend aus:	2x400ml Kartusche und 2x150ml Härter	Art.-Nr.: 41626			
---------------------	--------------------------------------	-----------------	--	--	--

