



Kisling

Kisling bietet eine breite Vielfalt an Kleb- und Dichtstoffen für den Bereich Unterhalt & Reparatur (MRO) an. In diesem Segment entscheiden sich die meisten unserer Kunden, unsere Produkte unter ihrer Eigenmarke (Private Label) zu vertreiben. Entsprechende Unter-Zertifizierungen (NSF ANSI 61, NSF P1, DVGW, WRAS etc) sind auch für Private Label Brands realisierbar.

Bockstarke Kleb-, Dichtstoffe und Vergussmassen aus der Schweiz

IHRE VORTEILE

- + Prozessberatung und Vor-Ort Unterstützung
- + Kundenspezifische Produktentwicklung
- + Kennzeichnungsfreie Produkte
- + CMR freie Produkte
- + Geruchsfreie Acrylate
- + Direktvertrieb

MÄRKTE

- + Leichtbau / Faserverbund
- + E-Mobilität / Elektromotoren
- + Elektronik
- + Fluidtechnik
- + Transport & Beförderung / Automotive
- + Lautsprecher
- + Wartung, Reparatur & Instandhaltung (MRO)

UNSERE PRODUKTE

- + Kleb- und Dichtstoffe:
 - (Meth)Acrylat-Strukturklebstoffe
 - Epoxidharz Strukturklebstoffe
 - Anaerobe Klebstoffe
 - Cyanacrylat-Sekundenklebstoffe
 - Silikone
- + Vergussmassen:
 - Polyurethan
 - Epoxidharz

Kisling AG | Motorenstrasse 102 | CH-8620 Wetzikon
Tel +41 58 272 01 01 | info@kisling.com | www.kisling.com

Kisling Deutschland GmbH | Salzstraße 15 | DE-74676 Niedernhall
Postanschrift: Otto-Lillenthalstraße 33 | DE-71034 Böblingen
Tel +49 8171 99982 30 | info@kisling.com | www.kisling.com

08.2022 | 4497310



Kleb- und Dichtstoffe für Wartung & Reparatur



**KLEBEN +
DICHTEN +
VERGIESSEN**

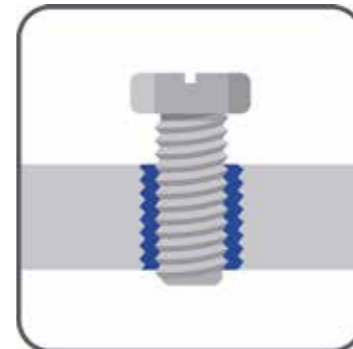
Kisling

MEMBER OF THE WÜRTH GROUP

KLEBEN + DICHTEN + VERGIESSEN
WARTUNG & REPARATUR

Anwendungsbereiche, Schlüsselprodukte & Erfolgsgeschichten

Anwendungsbereiche & Schlüsselprodukte



Schraubensicherungen



Sekundenschnelles Kleben unterschiedlicher
Materialien



Dichten von Flächen und Flanschen



Strukturelles Kleben mit 2K-Klebstoffen

ANAEROBE KLEBSTOFFE

4052
mittelfest, niedriger
Reibwert, DVGW & NSF
zertifiziert

4101
niedrigviskos, hochfest,
fluoreszierend

4207
universell, mittelfest,
DVGW & NSF zertifiziert

4253
schnell härtend, mittelfest,
NSF zertifiziert

4430
niedrigviskos, hochfest,
NSF zertifiziert

SEKUNDEN- KLEBSTOFFE

5011
universelle Standardtype
«Surface insensitive»

5880
schwarz, mittelviskos,
Wasser- und Temperatur-
beständig, schlagzäh

RTV SILIKONE NO-MEKO

3110
mittelfest, niedriger
Reibwert, DVGW & NSF
zertifiziert

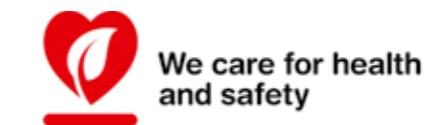
3120
rot, neutral vernetzend,
dauerwärmebeständig bis
+315 °C

2K KLEBSTOFFE

1452
mittelviskos, elastifiziert

7410
transparent, mittelviskos,
schnellhärtend

Erfolgsgeschichten & Kundennutzen



Thema: Kleb- und Dichtstoffe ohne
Gefahrenzeichen

Nutzen: Erhöhung der Sicherheit und
Schutz der Gesundheit am Arbeits-
platz - geringere Belastung der Um-
welt



Thema: Dreh- und Dosierschluss

Nutzen: Präzises und sauberes
Kleben bis zum letzten Tropfen. Kein
Verkleben des Verschlusses



Thema: Zertifizierte Produkte |
Unter-Zertifizierungen möglich

Nutzen: Beleg für Qualität



Thema: Private Label Spezialist

Nutzen: Kundenspezifische Gebinde,
Etiketten und Verpackung

KISLING

+ Hersteller für Klebstoffe, Dichtstoffe und
Vergussmassen
+ > 50 Mitarbeiter weltweit
+ > 40 Vertriebspartner in mehr als 25 Ländern

+ Umsatz 2020: 20 Mio. CHF
+ > 200 Produkte
+ Swiss made