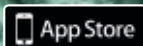




WEICON Produkte für die

Gummi- und Kunststoffindustrie



www.weicon.com/app



www.weicon.de

V 1.18

Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de



Contact - Cyanacrylatklebstoffe

WEICON Contact sind lösemittelfreie Sofortklebstoffe. Sie verbinden in Sekunden verschiedene Materialien mit- und untereinander, z.B. Metall, Glas, Holz, Kunststoff, Keramik, Leder und Gummi.

VA 20



- für Gummi und Kunststoffe
- niedrigviskos
- sehr schnelle Aushärtung
- ISEGA-zertifiziert

30 g ✓
12000030



VA 250 Black

- schwarz, gummigefüllt
- hohe Schäl- und Schlagfestigkeit
- hochtemperaturbeständig von -55°C bis +140°C, restelastisch

30 g ✓
12600030



VA 1460

- wenig ausblühend, für optisch anspruchsvolle Verbindungen
- geruchsarm

30 g ✓
12250030



VA 8312



- sehr schnelle Aushärtung
- ISEGA-zertifiziert
- in Verbindung mit dem CA-Primer auch für Polyolefine geeignet (PE, PP)

30 g ✓
12200030



VA 8406



- sehr schnelle Aushärtung
- besonders geeignet für EPDM
- temperaturbeständig von -50°C bis +80°C

30 g ✓
12204030



CA-Primer für Polyolefine

- zur Vorbehandlung von schwer verklebbaren Kunststoffen, wie z.B. PE, PP
- kann mit allen WEICON Cyanacrylat-Sofortklebstoffen verwendet werden

10 ml ✓
12450010



O-Ring Klebstoff-Set

- auch für schwer verklebbare Materialien, z.B. Silikone
- bestehend aus: CA-Primer, VA 30 Pen, Oberflächen-Reiniger, Kartuschenmesser

Set besteht aus:

- 12603012 **Contact VA 30 Black** 12 g
- 11207150 **Oberflächen-Reiniger** 150 ml
- 12450010 **Contact Primer** 10 ml
- 13250000 **WEICON Cuttermesser**

Repair Stick Kunststoff

Speziell für dauerhafte, restelastische Reparaturen von Kunststoffteilen und Faserwerkstoffen, wie Fenster- und Türrahmen, Verkleidungen und Stoßstangen. Für Verklebungen von Metallteilen, wie Rohre und Rohrbögen, Fittings und Flasche, Wassertanks, Pumpen und Gehäuse.

- restelastisch aushärtend
- hohe Schlagzähigkeit
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61



57 g ✓
10536057

115 g ✓
10536115



Reparatur einer PKW-Dachbox





WEICON Produkte für die Gummi- und Kunststoffindustrie

SI 303-31 dauerelastische Rohr- & Gewindedichtung

WEICON SI 303-31 ist eine niedrigfeste, dauerelastische Rohr- und Gewindedichtung für Kaltwasserleitungen aus Kunststoff und Metall.

SI 303-31 ist ein Acetat vernetzender 1K-Silikon-Dichtstoff mit guter chemischer Beständigkeit gegenüber verdünnten Säuren und Laugen. Der Dichtstoff eignet sich für Kunststoffgewinde oder Kunststoff/Metall-Kombinationen und hat eine hohe Kerb- und Reißfestigkeit. SI 303-31 zeichnet sich durch sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeiten aus.

- hochviskos
- niedrigfest
- -40°C (-104°F) bis +180° (+356°F)

85 ml ✓
30331085
Tube



Geprüft durch das Hygiene-Institut des Ruhrgebiets gemäß der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes.*



Elastische Kleb- und Dichtstoffe

Elastische Kleb- und Dichtstoffe werden heute in vielen Bereichen der industriellen Fertigung und Montage verwendet. Sie kombinieren die Vorteile der Kleb- und Dichttechnologie und werden überall

dort eingesetzt, wo hohe Anforderungen an die Elastizität und Dichtwirkung einer Fügeverbindung gestellt werden.

Flex 310 M® Classic

- isocyanat- und lösemittelfrei
- ISEGA-zertifiziert
- vielseitig einsetzbar, silikonfrei

310 ml ✓
13303310
weiß

310 ml ✓
13305310
grau

310 ml ✓
13304310
schwarz



Flex 310 M® Kristall

- isocyanat- und lösemittelfrei
- glasklar nach Aushärtung
- silikonfrei

310 ml ✓
13308310
transparent



Silicon HT 300

- hochtemperaturbeständig von -60°C bis +300°C
- 100% Feststoffanteil

310 ml ✓
13050310
rot

Silicon N

- temperaturbeständig bis +180°C
- lösemittelfrei

310 ml ✓
13400310
transparent

Primer E 500

- für Silicon HT 300 und Silicon N
- lösemittelhaltiges Silikonharz
- leicht gelblich, transparent

250 ml ✓
13558025



Flex+bond® Flüssig

- selbst glättende Verguss- und Beschichtungsmasse
- härtet geruchsneutral aus
- basiert auf MS-Polymer
- frei von Lösemitteln, Isocyanaten und Silikonen



85 ml ✓
13354085
Tube

i Die kennzeichnungsfreie Alternative zu PU-Vergussmaterialien oder Silikonsystemen!

Montage-Klebeband

Grau

- extrem starker Halt
- für glatte Oberflächen
- hohe Flexibilität



- Tragkraft 85 kg/m
- 19 mm x 3 m (Breite x Länge)
- Kerngröße 40 mm

3 m ✓
14050319

Transparent

- feuchtigkeitsbeständig
- UV-beständig
- haftstark



- Tragkraft 80 kg/m
- 19 mm x 3 m (Breite x Länge)
- Kerngröße 40 mm

3 m ✓
14100319

i Fixierhilfe in Kombination mit WEICON Kleb- und Dichtstoffen



Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de



Plastic-Bond

WEICON Plastic-Bond ist ein lösemittelfreier Strukturklebstoff mit sehr guter Haftung auf Kunststoffen, Aluminium, Stahl, uvm. Der Klebstoff eignet sich sowohl für statische als auch dynamische Belastungen, hat eine hohe Schlag- und Schälfestigkeit und eine maximale Spaltüberbrückung von 5 mm.

- sehr gute Haftung auf Kunststoffen
- hochfest
- schlagzäh
- restelastisch

24 ml 
10665024



Multi-Flex

WEICON Multi-Flex ist extrem schnellhärtend, haftstark, witterungsbeständig, alterungsbeständig und UV-beständig. Es ist frei von Silikonen und Isocyanaten, geruchsarm und nicht korrosiv. Der 2-Komponenten Kleb- und Dichtstoff auf MS-Polymer-Basis eignet sich für vollflächige und spannungsausgleichende Verklebungen sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

- extrem schnell
- haftstark
- elastisch

25 ml 
13362025



Easy-Mix PE-PP 45

WEICON Easy-Mix PE-PP 45 ist ein 2-K Konstruktionsklebstoff auf Methacrylatbasis. Er ist besonders für das strukturelle, hochfeste Kleben von niederenergetischen Kunststoffen, wie z.B. PE, PP und TPE geeignet. Eine Vorbehandlung der zu verklebenden Oberflächen ist nicht erforderlich.

- haftet auf niederenergetischen Kunststoffen
- erreicht hohe Festigkeiten
- sehr schlagfest

38 ml 
10660038



Verkleben von Garagentoröffnern aus PP



Easy-Mix PE-PP Mischdüse
10660002

Easy-Mix PE-PP Dosierpistole
10663038

Easy-Mix PU-90 / Easy-Mix PU-240

Hochfeste, schnellhärtende 2-Komponenten Strukturklebstoffe auf der Basis von Polyurethan mit sehr guter Haftung auf den unterschiedlichsten Werkstoffen. Die hochviskose Einstellung ermöglicht die Verarbeitung auch an senkrechten Flächen. Das 2-K-System sorgt zudem für eine schnelle und kontrollierte Durchhärtung. Das macht den Klebprozess nahezu unabhängig von Schichtdicke, Luftfeuchtigkeit und Umgebungstemperatur.

Easy-Mix PU-90

- hochfest, spaltfüllend
- Topfzeit ca. 90 Sekunden
- restelastisch aushärtend

50 ml 
10751050

Easy-Mix PU-240

- hochfest, spaltfüllend
- Topfzeit ca. 240 Sekunden
- restelastisch aushärtend

50 ml 
10753050



WEICON Produkte für die Gummi- und Kunststoffindustrie

Easy-Mix S50 / Easy-Mix N50 / Easy-Mix N5000

WEICON Epoxid-Klebstoffe sind kalthärtende, lösemittelfreie 2-Komponenten Systeme mit extrem starker Klebkraft. Sie ermög-

lichen Materialverbindungen mit hoher Zug- und Schlagfestigkeit und sind somit ideal für Montage, Reparatur und Fertigung.



Easy-Mix S50

- ideal für die Serienfertigung mit kurzen Taktzeiten
- Topfzeit ca. 5 Minuten
- zähflüssig, selbstnivellierend

50 ml ✓
10650050



Easy-Mix N50

- für zeitversetzte Montageabläufe
- Topfzeit ca. 45 Minuten
- zähflüssig

50 ml ✓
10650150



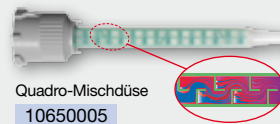
Easy-Mix N5000

- extrem starke Klebkraft
- farblos, klar, selbstnivellierend
- Topfzeit ca. 20 Minuten

50 ml ✓
10650250

Quadro-Mischdüse & Easy-Mix Dosierpistole

Zubehör für alle hier aufgeführten Easy-Mix Typen:



Quadro-Mischdüse
10650005



Easy-Mix Dosierpistole
10653050

Easy-Mix RK-7000 / Easy-Mix RK-7100 / Easy-Mix RK-7200 / Easy-Mix RK-7300

Strukturklebstoffe auf der Basis von MMA (Methylmethacrylat) mit sehr guter Haftung auf Faserverbundwerkstoffen, vielen Kunststoffen, Metallen u.v.m.

Durch das moderne Easy-Mix Misch- und Dosiersystem lassen sich die Klebstoffe in nur einem Arbeitsgang sauber und exakt automatisch dosieren, mischen und auftragen. Somit ist eine gleichbleibende Qualität und die Prozesssicherheit innerhalb einer Serienfertigung gewährleistet.



Easy-Mix RK-7000

- hochviskos, hochfest
- schlagzäh
- restelastisch

50 ml ✓
10565050



Easy-Mix RK-7100

- hochviskos, hochfest
- schlagzäh
- Topfzeit ca. 5 Minuten

50 ml ✓
10566050



Easy-Mix RK-7200

- kristallklar, hochfest
- zähelastisch
- schlagfest

50 ml ✓
10564050



Easy-Mix RK-7300

- hochfest
- zähelastisch
- schlagfest

50 ml ✓
10569050



Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de



RK-1300 / RK-1500 Acrylat-Strukturklebstoffe

WEICON RK-1300/RK-1500 Konstruktionsklebstoffe sind schnelle, bei Raumtemperatur härtende, 2-Komponenten-Systeme auf Methacrylatbasis.

Die Systeme werden im „No-Mix“ Verfahren verarbeitet, d.h. ein Mischen der beiden Komponenten (Klebstoff und Aktivator) ist nicht erforderlich. Die Aushärtung beginnt erst, wenn die mit Klebstoff und Aktivator benetzten Werkstücke zusammengefügt werden.

RK-1300

- hochfest und schlagzäh
- schneller Festigkeitsaufbau
- pastös

60 g* ✓
10560060

1,0 kg* ✓
10560800



RK-1500

- hochfest und schlagzäh
- schneller Festigkeitsaufbau
- flüssig

60 g* ✓
10563860

1,0 kg* ✓
10563800



*Komplettpackung, bestehend aus Klebstoff und Aktivator

Technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe

In nahezu allen Bereichen der Industrie kommen technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe zum Einsatz.

Sie dienen der Pflege und dem Schutz von Oberflächen, beim Reinigen und Entfetten, Schmieren, Lösen und Trennen und sind unverzichtbarer Bestandteil der täglichen Arbeit.



Oberflächen-Reiniger

- zur Vorbehandlung von Klebeflächen aus Metall und Kunststoff
- kraftvoll, nicht rückfettend
- verdunstet rückstandsfrei

150 ml ✓
11207150

400 ml ✓
11207400

Formentrennmittel

- hohe Trennwirkung
- temperaturbeständig von -20°C bis +130°C
- silikonfrei

400 ml ✓
11450400

Formen-Reiniger

- Spezialreiniger auf der Basis von hochaktiven organischen Lösemitteln
- entfernt wirksam PUR-Rückstände und andere Verunreinigungen

500 ml ✓
11203550

Plastic-Cleaner

- ideal zur Reinigung empfindlicher Oberflächen
- werkstoffneutral
- verdunstet rückstandsfrei

500 ml ✓
11204500

PTFE-Spray

- Trockenschmiermittel
- temperaturbeständig von -180°C bis +250°C
- silikonfrei

400 ml ✓
11300400

Silicon-Spray

- sorgt für einen langlebigen und sehr dünnen Trennfilm
- hohe Gleitwirkung

400 ml ✓
11350400



Citrus-Reiniger

- Universalreiniger auf Basis von Citruschalen-Extrakten
- reinigt Maschinen und Anlagen, Feinmechanik sowie Präzisionsmechanismen

400 ml ✓
11217400



WEICON Produkte für die Gummi- und Kunststoffindustrie

WEICON GMK

GMK sind Kontaktklebstoffe zur Verklebung von Gummi und Metallen auf Basis von Polychloropren (CR) mit einer hohen Anfangshaftung zur vollflächigen und flexiblen Verklebung von:

- Gummi mit Gummi
- Gummi mit Metall

GMK 2410

- dauerelastisch
- für große Flächen
- feuchtigkeitsbeständig



185 g ✓ 16100185 Tube	300 g ✓ 16100300 Dose	350 g ✓ 16100350 Pinseldose
700 g ✓ 16100700 Dose	5 kg ✓ 16100905 Eimer	25 kg ✓ 16100925 Eimer



Aufkleben von Gummimatten im Anhängerbau



GMK 2510

- 2-Komponenten-Klebstoff
- dauerelastisch und haftstark auf vielen Elastomeren (wie z.B Hypalon)
- feuchtigkeits- und temperaturbeständig



324 g ✓ 16200324 Arbeitspackung (bestehend aus: 324 g Klebstoff, 20 g Vernetzer und einem Spatel)	690 g ✓ 16200690 Arbeitspackung (bestehend aus: 650 g Klebstoff, 40 g Vernetzer und einem Spatel)
--	--

Silikonfett

- eignet sich als Schmierstoff für Kunststoff- und Gummitteile, Ventile, Armaturen und Dichtungen
- verwendbar als Montagehilfe für O-Ringe
- Temperaturbeständigkeit von -50°C bis +200°C



Fetten eines Kunststofftriebese

5 g ✓ 26350005 Tübe	85 g ✓ 26350085 Tübe	400 g ✓ 26350040 Kartusche	450 g ✓ 26350045 Dose
1 kg ✓ 26350100 Dose	5 kg ✓ 26350500 Eimer	25 kg ✓ 26350925 Eimer	

* BAM geprüft und sicherheitstechnisch beurteilt - siehe Merkblatt M 034-1 "Liste der nichtmetallischen Materialien für den Einsatz in Sauerstoff" (DGV Information 213-075) der BG RCI.

BAM¹



Geprüft durch das Hygiene Institut des Ruhrgebiets gemäß der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes.*

Urethane

Urethan 45, 60, 80

- flüssige und selbstnivellierende Vergussmasse
- dauerelastisch
- feuchtigkeitsbeständig

Shore-Härte: A 45 0,5 kg ✓ 10514005	Shore-Härte: A 80 0,5 kg ✓ 10518005
---	---

Shore-Härte: A 60

0,5 kg ✓ 10516005

Urethan 80 Putty

- pastöse Vergussmasse
- hohe Schlag- und Abriebfestigkeit
- temperaturbeständig -60°C bis +90°C

Shore-Härte: A 80 0,5 kg ✓ 10518505



Primer M 100

- für Urethan 45, 60, 80, Putty
- lösemittelhaltiges Kunstharz
- transparent, für nicht saugende Untergründe, wie z.B. Kunststoff

250 ml ✓ 13550125



WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters)

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster
Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 1
P.O. Box 118 216 · Dubai
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Orhan Gazi Mahallesi 16. Yol Sokak No: 6
34517 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr

WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr. 1
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON SA (Pty) Ltd

Unit No. D1 · Enterprise Village
Capricorn Drive · Capricorn Park
Muizenberg 7945 (Cape Town) · South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd

7 Soon Lee Street
#01-11 iSPACE · Singapore 627608
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.

Teplická 305
CZ-417 61 Teplice-Bystřany
Česká republika
phone +42 (0) 417 533 013
info@weiconcz.cz

WEICON Ibérica S.L.

Av. de Somo Sierra 18, Nave 6
San Sebastián de los Reyes
28703 Madrid
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.L.

phone +39 (0) 329 235 9592
info@weicon.it

www.weicon.com



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

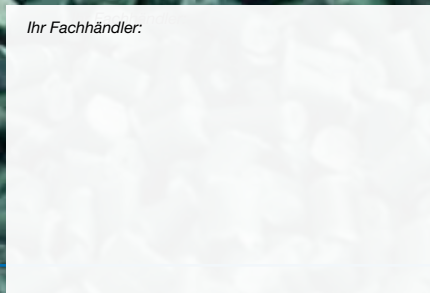
www.tuv.com
ID 9108636595



WEICON Produkte für die
**Gummi- und
Kunststoffindustrie**

Art.-No. 10900901

Ihr Fachhändler:



Alle in diesem Prospekt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwenden nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausführende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erreicht werden. Ein Anspruch darauf ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.
BU/10900901/10/18