

Elastische Kleb- und Dichtstoffe

MS-Polymere

Multi-Flex®

extrem schnellhaftstarkelastisch

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 spannungsausgleichende Verklebungen sowohl im Innenals auch im Außenbereich.

Mit Multi-Flex lassen sich nahezu alle Materialien, wie Metall, Stein, Holz, Kunststoff, Glas oder Keramik, mit- und untereinander verbinden. Es eignet sich sowohl für raue als auch für glatte Oberflächen. Durch den Einsatz von Multi-Flex wird eine Beschädigung der zu verbindenden Oberflächen verhindert.

Die verbundenen Teile sind nach der Aushärtung hoch belastbar, obwohl der Klebstoff elastisch bleibt und Stoßbelastungen abfedert.

Der Klebstoff ist universell einsetzbar und kann in vielen Bereichen der Industrie, im Handwerk und auch in Haushalt und Hobby verwendet werden.

Technische Daten

recillische Daten		
Basis		2-K-Hybrid- Polymer
Farbe		grau
Beschaffenheit		pastös
Härtungsart		chemische Polymerisation
Dichte		1,37 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur		+5 °C bis +35 °C
Topfzeit	bei 23 °C, 50 % rel. Luftfeuchte	8 Min.
Belastbar nach		40 Std.
Endhärte	(100 % der Festigkeit)	2 Std.
Spaltüberbrückung bis max.		10 mm
Zugfestigkeit	ISO 37 / S3A	1,7 N/mm ²
Zugfestigkeit des reinen Kleb- und Dichtstoffes	ISO 37	1,7 N/mm²
Mittlere Zugscherfestigkeit (DIN EN	1465/ASTM D 1002)	1,3 N/mm ²
Volumenänderung	DIN 52451	1 %
Härte (Shore A)	DIN ISO 7619	37±5
Temperaturbeständigkeit		-40°C bis +90°C
Lagerfähigkeit		6 Mon.

Oberflächenvorbehandlung

Die Oberflächen müssen sauber und fettfrei sein. Viele Oberflächenverschmutzungen wie z.B. Öl, Fett, Staub und Schmutz lassen sich mit WEICON Oberflächen-Reiniger beseitigen. Bei besonders stark verschmutzten Metalloberflächen empfehlen wir WEICON Sprühreiniger S; zum Entfernen von alten Farbrückständen oder Klebstoffresten eignet sich WEICON Dicht-Klebstoffentferner. Die meisten Werkstoffe lassen sich mit- und untereinander gut verkleben. Für bestimmte Materialien oder extreme Anforderung empfehlen wir die Verwendung eines Haftvermittlers (Primer). Eine mechanische Oberflächenvorbehandlung z.B. durch Schleifen oder Sandstrahlen kann die Adhäsion darüber hinaus erheblich verbessern.

Verarbeitung

Multi-Flex kann direkt aus der Doppelkartusche verarbeitet werden. Den ersten Zentimeter der dosierten Raupen verwerfen. Produkt gründlich durchmischen. Klebstoffmischung zügig auf eine Klebefläche auftragen. Beide Klebeflächen anschließend sofort fügen.

Lagerung

In ungeöffnetem Zustand und Lagerung bei Normalklima (+23°C und 50 % rel. Luftfeuchte) sind WEICON elastische Kleb- und Dichtstoffe 12 Monate haltbar.

Gebrauchshinweise

Bei der Verarbeitung von WEICON Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern (www.weicon.de) zu beachten.

Erhältliche Gebindegrößen

10047799 Multi-Flex®, 25 ml, grau

Umrechnungstabelle

Nm x 8,851 = lb⋅in
$Nm \times 0,738 = lb \cdot ft$
Nm x 141,62 = oz∙in
mPa⋅s = cP
$N/cm \times 0,571 = Ib/in$
$kV/mm \times 25,4 = V/mil$



Hinweis
Alle in diesem Technischen Datenblatt 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 Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

WEICON GmbH & Co. KG

phone +49 (0) 251 9322 0

Spain phone +34 (0) 914 7997 34

WEICON Romania SRL phone +40 (0) 3 65 730 763

> WEICON SA (Pty) Ltd South Africa phone +27 (0) 21 709 0088 info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd ne (+65) 6710 7671

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Sti. Türkiye phone +90 (0) 212 465 33 65