

SPEZIALKLEBSTOFFE

RESISTENT GEGEN HOHE TEMPERATUREN

- ▶ ideal für Pulverbeschichtungen
- ▶ unterschiedliche chemische Zusammensetzung
- ▶ anwendbar auf verschiedenen Oberflächen

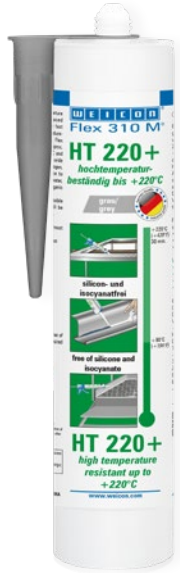


www.weicon.de

- WEICON GmbH & Co. KG (Headquarters) Germany phone +49 (0) 251 9322 0 info@weicon.de
- WEICON Middle East L.L.C. United Arab Emirates phone +971 4 880 25 05 info@weicon.ae
- WEICON Inc. Canada phone +1 877 620 8889 info@weicon.com www.weicon.ca
- WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Sti. - Türkiye phone +90 (0) 212 465 33 65 info@weicon.com.tr www.weicon.com.tr
- WEICON Romania SRL Romania phone +40 (0) 3 65 730 763 office@weicon.com
- WEICON Colombia S.A.S. Colombia phone +57 310 837 37 99 info@weicon.co
- WEICON SA (Pty) Ltd South Africa phone +27 (0) 21 709 0088 info@weicon.co.za
- WEICON South East Asia Pte Ltd Singapore phone (+65) 6710 7671 info@weicon.com.sg
- WEICON Czech Republic s.r.o. Czech Republic phone +42 (0) 417 533 013 info@weicon.cz
- WEICON Ibérica S.L. Spain phone +34 (0) 914 7997 34 info@weicon.es
- WEICON Italia S.r.L. Italy phone +39 (0) 010 2924 871 info@weicon.it

MS-POLYMERE

Die idealen
Klebstoffe zur
**PULVER-
BESCHICHTUNG**



Flex 310 M® HT 220+

elastisch und schnellhärtend |
einmalig für ca. 30 Minuten
mit Temperaturen bis +220 °C und
dauerhaft bis +90 °C belastbar | pastös

► 310 ml
10067865
grau



Links unbeschichtet. Rechts
pulverbeschichtetes Material.
Flex 310M® HT 200



Flex 310 M® HT 200

Temperaturbeständigkeit von -40 °C
bis +90 °C, kurzzeitig bis +200 °C
| resistance makes it possible to bond
and seal components, which will be thermal-
coated (powdercoated) afterwards | paste

► 310 ml
10031792
grau

Erfüllt die
DIN EN 45545-2 R1/R7/R17 HL3

EPOXYD- KLEBSTOFFE



Easy-Mix HT 250

hochtemperaturbeständig bis +200 °C (+392 °F)
kurzfristig bis +250 °C (+482 °F) | sehr starke
Haftung auf Metallen | hohe Wärmeleitfähig-
keit und hohe Beständigkeit gegenüber
aggressiven Medien sowie Pulverbeschich-
tungen | zähflüssig | Topfzeit: 150 Min.

► 50 ml
10056568
grau



Easy-Mix HT 180

hohe Temperaturbeständigkeit |
standfest | stoß- und schlagfest |
auch zur Pulverbeschichtung geeignet |
pastös | Topfzeit: 60 Min.

► 50 ml
10044884
schwarz

