

# Flex 310 M® Classic

398-002643-00000

ISEGA



**ewm**®

WE ARE WELDING

- Haftstarker Kleb- und Dichtstoff
- „Nass in Nass“ überlackierbar
- Schleiffähig
- Hervorragende Alterungsbeständigkeit
- Gute UV-Stabilität
- Beständig gegenüber Süß- und Salzwasser
- Silicon-, isocyanat-, halogen- und lösemittelfrei
- Elastischer Klebstoff auf MS-Polymer-Basis
- ISEGA zertifiziert
- **Anwendungsgebiete:**
  - Kann als Klebstoff in der Lebensmitteltechnologie verwendet werden
  - Verklebungen von Metallen, vielen Kunststoffen, Keramik, Holz, Glas und Stein
  - Verklebungen von PC\*, PMMA\* und Acrylglas\* (\*nur spannungsfrei verkleben)
  - Nach der Aushärtung glasklar und daher besonders geeignet für elastische Verbindungen, bei denen der Klebstoff nicht sichtbar sein soll bzw. darf
- **Einsatzgebiete:**
  - Metallbau, Behälter- und Apparatebau, Containerbau, Lüftungs- und Klimatechnik, Elektroindustrie, im Yacht- und Bootsbau
  - Zusätzlich in der Kunststoffverarbeitung und im Messe- und Ladenbau einsetzbar

	Flex 310 M® Kristall
Verarbeitungst.	5 °C - 40 °C
T.beständigkeit	-40 °C - 90 °C
Farbe	Transparent
Inhalt	310 ml
Mittlere Zugscherfestigkeit nach DIN 5345	2 N/mm <sup>2</sup>
Dichte	1.06 g/cm <sup>3</sup>
Spaltüberbrückung bis max.	5 mm
Merkmale	Feuchtigkeitshärtend
Lagerstabilität	12 M
Hautbildungszeit	10 min
Maximale Dichtfugenbreite	25 mm
Baustoffklasse (DIN 4102)	B 2
Härtebedingungen	5 - 40 °C und 30% bis 95% rel. Luftfeuchtigkeit