

Elasto-FIX ^{MS} POLYMER®

Dauerelastische, einkomponentige Kleb- und Dichtmasse auf Basis von MS-Polymeren

- Einwandfreie Haftung auf fast allen Untergründen, auch auf feuchten Flächen
- Sofortige Fixierung leichter Bauteile aufgrund hoher Anfangsfestigkeit
- Sehr gut beständig gegen Rost, Korrosion, Öle, Fette, verdünnte Säuren und Laugen, Reinigungsmittel, Treibstoffe, Alkohole und Ester
- Pastös, spachtelfähig, gut glättbar, gute Standfestigkeit, sehr geringer Schrumpfung
- Schlag- und vibrationsbeständig, isolierend, reduziert Tritt- und Körperschall
- Beständig gegen Schimmel und Pilzbefall: perfekt für Fugen im Sanitärbereich

Technische Daten	Weiß, Grau, Schwarz	Kristall
Basis	MS-Polymer®	MS-Polymer®
Darstellungform	Pastös, spachtelbar	Pastös, spachtelbar
Bruchdehnung (ISO R37 H2)	250 %	250 %
Dichte (Transparent)	1,54 g/ml	1,06 g/ml
Shore A (ISO 868)	60	38
Zugfestigkeit (ISO R37 H2)	2,2 N/mm²	2,2 N/mm²
Hautbildungszeit	10 min.	10 min.
Durchhärtung nach 24 Std.	2 mm	2 mm
Verarbeitungstemperatur	+ 5° C bis + 40° C	+ 5° C bis + 40° C
Temperaturbeständigkeit	- 40° C bis + 90° C	- 40° C bis + 90° C



Zusatzprodukte

- Flexible Gelenkdüse (920128)
- Auspresspistole „Alu-Line“ (760017)
- Strukturpinsel mit weißen Perlonborsten (760119)
- Spritzbare Nahtabdichtung (920111)

Anwendungsbereiche	Vorteile	Art.-Nr.
<ul style="list-style-type: none"> ■ Ideal für die professionelle Verarbeitung, Konstruktion und Montage in Industrie und Handwerk ■ Verklebt und dichtet Paneelen, Leisten, Fensterbänke, Isolationsmaterial, Glaskonstruktionen, Spiegel*, Natursteine* (*nur schwarz, grau, weiß) ■ Einsetzbar im Metall- und Holzbau, im Sanitärbereich, im Klima- und Lüftungsbau sowie im Karosserie- und Fahrzeugbau ■ Haftet ausgezeichnet auf vielen Untergründen wie Metall, Kunststoff, Stein, Glas, Polystyrol, Polyester, Porzellan, Edelstahl, Aluminium, Holz (außer auf PP, PE, PTFE, Bitumen) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Besitzt eine hohe Anfangsfestigkeit, schnelle Aushärtung, ausgezeichnete Klebekraft und hohe Elastizität ■ UV- und witterungsbeständig (außer Kristall – transparent) ■ Überstreichbar und überlackierbar ■ Nahezu geruchlos ■ Frei von Isocyanat und Lösungsmittel 	<p>920124 Kristall (transparent) 920125-01 weiß 920125-02 grau 920125-03 schwarz</p>
		Inhalt
		290 ml
		VE
		20 Kartuschen

Für weiterführende Informationen zur Kennzeichnung siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt unter www.iwotec.com

