

# FAST FIX BLACK

## FAB

### FLEXIBLER SCHNELLKLEBER FÜR SCHWARZE KLEBESTELLEN

- Sehr gut geeignet zum Verbinden von elastischen Materialien mit harten Materialien
- Flexible Verbindung mit längerer Haltbarkeit
- Temperaturbeständig von -55°C bis +120°C (kurzzeitig 140°C)
- Hervorragende Beständigkeit gegen dynamische Belastungen, Chemikalien und Nässe
- Sparsame Verwendung
- FAST FIX ACTIVATOR beschleunigt die Aushärtung
- Geeignet für SMD Technik, wenn danach ein Lötbad erforderlich ist



### ALLGEMEINE INFORMATION

FAST FIX BLACK ist ein schwarzer Cyanacrylat-Kleber mit hervorragenden Klebeeigenschaften bei den meisten Materialien. Er ist leicht elastisch nach dem Aushärten.

FAST FIX BLACK ist resistent gegen Lösungsmittel, Öl, Benzol und Temperaturschwankungen.

FAST FIX BLACK ist ideal für die Verwendung

bei Materialien, die regelmäßig Nässe ausgesetzt sind und bleibt elastisch nach der Aushärtung.

FAST FIX BLACK bietet eine hervorragende Beständigkeit gegenüber dynamischen Belastungen wie Stößen oder Vibrationen. Dank seiner schwarzen Farbe kann er auch beim Verkleben von Lautsprechern verwendet werden.

### TECHNISCHE INFORMATION

Form: flüssig

Farbe: schwarz

Geruch: reizend

Flammpunkt: > 80°C

Dichte: 1,06 g/cm<sup>3</sup> (DIN 51757)

Wasserlöslichkeit: hydrolysiert

Dynamische Viskosität (at 25°C): 300 - 500 mPas

(Brookfield (3/100))

Haltbar bei Lagerung: 9 Monate bei Raumtemperatur

Zugfestigkeit auf Stahl: > 20 N/mm<sup>2</sup>

Shore D Härtebereich: 65 - 75

Ausdehnung: > 8%

Temperaturspanne: -55°C bis +120°C

Schmelzpunkt: +165°C

Aushärtungsdauer auf:

Aluminium: 25 - 45 Sekunden

NBR: < 25 Sekunden

Neopren: < 25 Sekunden

Endfestigkeit: 24 Stunden

### ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- Materialien, die mit FAST FIX BLACK verklebt werden können: ABS, Aluminium, Bakelit, Bronze, Butyl, Zelluloid, Chloropren, Chrom, Delrin, Glas, Kupfer, Naturkautschuk, NBR, Neopren, Nitril, Nylon, Phenol, Polycarbonat, PUR, MUR, Viton, Teflon, Polystyrol, Porzellan, Hart-PVC, Edelstahl, Stahl.
- Ideal zum Verkleben von Metall mit Kautschuk
- Schnellklebend bei natürlichem und künstlichem Kautschuk, Plastik, Metall, ...
- FAST FIX BLACK ermöglicht eine starke Klebeverbindung zwischen sehr unterschiedlichen Materialien außer bei Polyethylen, Polypropylen, Silikon und Fluor, und plastikhaltigen Teilen.
- Für poröse Materialien: verwenden Sie FAST FIX ACTIVATOR.
- Die Verwendung von FAST FIX ACTIVATOR kann zu vermehrter Kräu selung an den Klebestellen führen sowie zu geringerer Flexibilität.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
T501011	Fast Fix Remover	20g	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T501012	Fast Fix Aktivator	150ml	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T501013	Fast Fix Filler	30g	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T501014	Fast Fix Primer	50ml	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T501020	Fast Fix Easy NSF	20g	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T501120	Fast Fix Black Easy	20g	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T503020	Fast Fix	20g	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T504020	Fast Fix Flexible Easy	20g	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE

### HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Es gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und Tech-Masters lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Tech-Masters haftet keinesfalls für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatzes des Produktes entstehen.

