

FFG

HOCHLEISTUNGS - CYANACRYLAT - FÜLLKLEBSTOFF- GELFÖRMIG

- Auf Basis von Cyanacrylat
- Verklebt in Sekunden mit der Verwendung von Fast Fix Aktivator
- Kein Erhitzen, kein Schweißen, kein Mischen notwendig
- Sehr hohe Zug- und Scherfestigkeit
- Schrumpft nicht beim Aushärtvorgang
- Sehr sparsam im Gebrauch
- Füllt Spalten auf und ermöglicht eine Klebefuge
- Fließt nicht weg
- Positionierbar
- Fast Fix Gel - erhältlich auch im Koffersortiment 9-teilig



FAST FIX GEL

ALLGEMEINE INFORMATION

FAST FIX GEL ist ein Klebstoff auf Cyanacrylatbasis und klebt in Sekunden in Verbindung mit Fast Fix Aktivator. FAST FIX GEL ist lösungsmittelfrei und ist sehr sparsam im Gebrauch. FAST FIX GEL ist temperaturbeständig von -30°C bis + 80°C und unempfindlich gegen Lösungsmittel, Öle und Benzole.

FAST FIX GEL-Verbindungen haben eine hohe Zug- und Scherfestigkeit und zeigen keine Schrumpfung beim Aushärtvorgang. FAST FIX GEL füllt Spalten auf und ermöglicht eine Klebefuge. Es fließt nicht weg und ist somit positionierbar.

TECHNISCHE INFORMATION

Basis: α -Cyanacrylsäure-Ethylester
 Aggregatzustand: Flüssig
 Farbe: opak
 Geruch: charakteristisch
 Flammpunkt: > 80°C
 Dichte (bei 20°C): 1,08 g/cm³ (DIN 51757)
 Wasserlöslichkeit: Nicht mischbar
 Viskosität, dynamisch (bei 20 °C): 20 - 40 mPa·s
 Haltbarkeit: 12 Monate bei Raumtemperatur
 Temperaturbereich: -30°C bis +80°C

Schmelzpunkt: 165°C
 Vollständige Aushärtung: 24 Std.
 Fixierzeitraum:
 Aluminium 90-110 Sek.
 SBR-Gummi 18-24 Sek.
 Polycarbonat 22-25 Sek.
 EPDM-Gummi 15 - 40 Sek.

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- FAST FIX GEL bietet eine außergewöhnlich starke Haftung auf vielen Materialien (Ausnahme: Material mit Fluorbestandteilen).
- FAST FIX GEL wird verwendet, wenn Spalten oder Klebefugen aufgefüllt werden sollen. Fließt auch auf vertikalen Flächen nicht weg. Beschleunigen Sie die Aushärtzeit mit FAST FIX AKTIVATOR.
- Zur Vorreinigung wird Safety Clean und Megafoam für eine fett- und staubfreie Oberfläche empfohlen.
- Verklebbare Materialien: ABS, Alu, Bakelit, Bronze, Butyl, Chloropren, Chrom, Delrin, Glas, Kupfer, Naturkautschuk, NBR, Neopren, Nitril, Phenol, Polycarbonat, Polystyrol, Porzellan, Hast-PVC, Edelstahl und Stahl.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T501011	Fast Fix Remover 20g	20g	siehe Aufdruck + 36 Monate	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T501012	Fast Fix Aktivator 150ml	150ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T501013	Fast Fix Filler 30g	30g	siehe Aufdruck + 12 Monate	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T501014	Fast Fix Primer 50ml	50ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T501020	Fast Fix Easy NSF 20g	20g	siehe Aufdruck + 15 Monate	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T501205	Fast Fix Gel 20g	20g	siehe Aufdruck + 15 Monate	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T503020	Fast Fix 20g	20g	siehe Aufdruck	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.

