

FIX-KITT

Qualitätsreparaturspachtel



- ☛ ermöglicht dauerhafte Schnellreparaturen
- ☛ für viele Materialien einsetzbar
- ☛ temperaturbeständig bis 300 °C

FIX-KITT ist eine hochwertige Zweikomponenten-Epoxidharzmasse die eine dauerhafte Sofortreparatur an fast allen Flächen und Materialien ermöglicht. Zur Ausbesserung und Reparatur von Löchern, Rissen und Brüchen bei Metall, Holz, Beton, Fiberglas, Keramik, etc.

FIX-KITT schrumpft nicht (< 1%), wird nicht brüchig oder rissig und ist beständig gegen Dauertemperaturen von bis zu 160 °C und kurzzeitig bis 300°C, Lösungsmittel, Säuren, Alkalien und Öle. Auch anwendbar zur Reparatur von nassen Flächen oder sogar unter Wasser. Sehr haltbar auch unter Schlag- und Abriebbelastung.

FIX-KITT findet Anwendung zur Reparatur von Teilen und Maschinen ohne aufwendige Schweißarbeiten und senkt Reparatur- und Ersatzteilkosten. Optimal auch für Boote und Flugzeuge. Zum Ausfüllen von kleinen und großen Löchern; zum Verkleben von Flächen; zum Sichern von Bolzen und Schrauben; zum Dichten von Nähten in Luftschächten, Kesseln, Tanks und Behältern. Unbegrenzte Anwendungsmöglichkeiten in allen Branchen.

FIX-KITT wird wie folgt angewendet: Sorgen Sie für eine saubere und raue Oberfläche und schneiden Sie die benötigte Menge ab. Kneten Sie das Material etwa 1 Minute. Dann muss das Material in 2 bis 3 Minuten verarbeitet werden.

Kurzfristig ist keine Haftung gegeben. Daher **FIX-KITT** solange an die Oberfläche pressen, bis die Adhäsion beginnt. Dies gilt vor allem bei feuchten Flächen und unter Wasser.

Entfernen Sie jetzt das überschüssige Material. Nach 5 bis 10 Minuten beginnt **FIX-KITT** auszuhärten. Bereits nach ca. 60 Minuten kann das reparierte Teil wieder benutzt werden.

Nach dem Auftragen der Spachtelmasse die Hände gründlich mit Wasser und Seife waschen.

Technische und physikalische Daten entnehmen Sie bitte aus unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.