



Klebe-&Dichtungskitt 55 g Stange lose

Epoxy Kit, Reparaturmasse, Knetmasse, Stein, Beton, Holz, Rite Lock

Kleben, Befestigen, Abdichten, Isolieren und Modellieren!

Universell einsetzbar als Stein- und Metallkitt. Er tropft nicht, verrutscht nicht und wirkt wie Spachtelmasse. Er klebt, dichtet, füllt, isoliert und lässt sich nach Aushärtung bohren, sägen, feilen, schleifen und streichen.

Die Verklebung ist **hitzebeständig bis +200°C** – druckfest 800 kp/cm² und zugfest 300 kp/cm². Der Kitt ist ausgehärtet ungiftig und hautverträglich sowie stabil gegen Diesel und Wasser.

- Verkleben von Steinfiguren und losen Kachelplatten
- Abdichten von Leitungsrohren und Tanks
- Befestigen von Schrauben und Haken
- Modellieren und Basteln

- repariert alle Hartmaterialien
- zum erneuern von Gewinden
- zum Ausfüllen von Schadstellen an Metallen

Nicht geeignet für PP und PE sowie Teflon.

Ref. Praktikus (Praktisch) 7522L00 KLEBE- UND DICHTUNGSKITT

[mehr...](#)

Das könnte Sie auch interessieren:



Metall-Plastik-Set



Flüssig-Metall



Flüssig-Dübel



Ankerfix SET



Sofortkleber

ANWENDUNG

Bei der Verarbeitung Haushalthandschuhe tragen. Die abzudichtende Stelle muss sauber, fettfrei und trocken sein. Je nach Bedarf ein Stück von der Stange abschneiden. Mit den Fingern gut durchkneten bis die Mischung eine einheitliche Farbe hat. Masse auf die saubere Klebefläche aufdrücken. Die Masse haftet auf fast jedem Untergrund und härtet nach ca. 15 Minuten aus, endfest in 2 Stunden. Wärme beschleunigt die Aushärtung.

Hinweis:

Dieses Material ist bei Reparaturen an wiederholt aufheizenden und abkühlenden Gegenständen (z.B. für hitzebeständige Abdichtungen an Motoren) nur für eine

NOT-REPARATUR geeignet.

Dauerhaft kann dieses Material hier aufgrund der unterschiedlichen Wärmeausdehnung nicht halten !

Wir bitten eindringlich darum dieses **Produkt von Kindern fernzuhalten**.

Dies ist keine Knetmasse für Kinder. Hier sind Phenolpolymere, Harze und Formaldehyd enthalten.

Das nicht ausgehärtete Material reizt die Augen und die Haut. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

Gefahrenhinweise für Klebe-&Dichtungskitt

ACHTUNG



Epoxidationsprodukt: Bisphenol-A-Epichlorhydrinharze mit durchschnittlichem Molekulargewicht ≤ 700 , Phenol Polymer mit Formaldehyd, Glycidylether

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Enthält epoxidhaltige Verbindungen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.