



Pressemitteilung

Neu von TOX: Reparatur-Kleber Liquix SOS Hilft bei jedem Handwerker-Notfall

Ein zu groß gebohrtes Loch hier, ein ausgerissenes Scharnier da. Solche kleinen Missgeschicke passieren schnell. Mit dem neuen Liquix SOS von TOX sind sie aber auch genauso schnell wieder behoben. Der Zweikomponentenkleber lässt sich sowohl als Reparaturmasse sowie als stark haftender Befestigungsklebstoff verwenden. Ein 2 in 1-Multitalent, welches in SOS-Manier bei fast jedem Hand- und Heimwerker-Notfall Abhilfe schafft.

Im Gegensatz zu manch' anderen Produkten ist die Verwendung von Liquix SOS auch unter gesundheitlichen Aspekten absolut unbedenklich. Der Kleber enthält kein krebserregendes MDI. Er steht somit frei zugänglich im Baumarktregal und nicht weggeschlossen im „Giftschrank“.

Das Befestigungs-Procedere funktioniert ganz einfach: Bohrloch reinigen. Dieses mit der Liquix-Masse abdichten. Bereits nach fünf Minuten ist der Klebstoff bei einer Temperatur von 23°C ausgehärtet und die Schraube kann mühelos eingesetzt werden. In Reparaturfällen, wie etwa ausgerissenen Beschlägen, Scharnieren oder Holzstücken, die entsprechende Problemzone mit dem TOX-Kleber befüllen. Im Anschluss die nach dem Aushärten überstehende Masse mit einem dafür geeigneten Werkzeug (Messer, Bohrer etc.) entfernen und abschleifen. Fertig.

So sind Spalte von bis zu 10 mm ratzfatz wieder dicht. Liquix SOS eignet sich für Baustoffe wie zum Beispiel Beton, Holz, Fliesen und Naturstein. Außerdem für Dämmstoffe wie EPS (Expandiertes Polystyrol) und

TOX-Dübel-Technik GmbH
Brunnenstraße 31
72505 Krauchenwies
Tel. +49 (0) 7576 / 9295 - 0
Fax +49 (0) 7576 / 9295 - 190
E-Mail: info@tox.de
www.tox.de

Presse-Partner:
ast. GmbH
Büro für Kommunikation
Bocksgasse 16
73525 Schwäbisch Gmünd
Tel. + 49 (0) 7171/80944-17
E-Mail: vanessa.ast@ast-pr.de
www.ast-pr.de



- 2 -

PUR (Polyurethan). Fliesen und Putz sind durch die weitestgehend spreizdruckfreie Verankerung vor Beschädigungen geschützt. Zudem bietet der schnell reagierende Klebstoff höchste Festigkeit. Aufgrund seiner Temperaturbeständigkeit von -20°C bis +60°C und Pflegeleichtigkeit ist Liquix SOS auch für den Außenbereich geeignet. Egal, ob es regnet, schneit oder die Sonne bei 30°C brennt. Selbst Schleif- und Überstreifarbeiten sind nach der Aushärtung kein Problem.

Der neue 2K-Reparaturkleber Liquix SOS der schwäbischen Dübel schmiede TOX mit vier Siebhülsen und zwei Statikmischern ist im Baumarkt und Fachhandel erhältlich. Der Inhalt der Reparaturkleber-Kartusche (25 ml) reicht für mindestens vier Bohrlöcher mit einem Durchmesser von 10 mm und einer Tiefe von 50 mm.

Weitere Informationen: www.tox.de

Hinweis für die Redaktionen: Das Bildmaterial zu

„Liquix SOS“ steht für Sie unter www.ast-pr.de/downloads

(Passwort: presse) in druckfähiger Qualität bereit

TOX- Dübel-Technik GmbH
Brunnenstraße 31
72505 Krauchenwies
Tel. +49 (0) 7576 / 9295 - 0
Fax +49 (0) 7576 / 9295 - 190
E-Mail: info@tox.de
www.tox.de

Presse-Partner:
ast. GmbH
Büro für Kommunikation
Bocksgasse 16
73525 Schwäbisch Gmünd
Tel. + 49 (0) 7171/80944-17
E-Mail: vanessa.ast@ast-pr.de
www.ast-pr.de

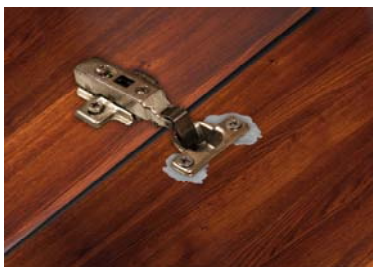


- 3 -

Bildunterschriften:



1. Ab sofort im Baumarkt und Fachhandel: Der 2K-Reparaturkleber Li-
quix SOS von TOX.



2. Ausgerissene Scharniere sind mit Liquix in SOS-Manier nach nur 5
Minuten repariert.

Fotos: TOX

TOX- Dübel-Technik GmbH
Brunnenstraße 31
72505 Krauchenwies
Tel. +49 (0) 7576 / 9295 - 0
Fax +49 (0) 7576 / 9295 - 190
E-Mail: info@tox.de
www.tox.de

Presse-Partner:
ast. GmbH
Büro für Kommunikation
Bocksgasse 16
73525 Schwäbisch Gmünd
Tel. + 49 (0) 7171/80944-17
E-Mail: vanessa.ast@ast-pr.de
www.ast-pr.de