

DER MÖBEL RETTER



Eigenschaften

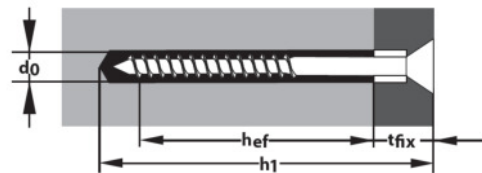
- Für viele Baustoffe geeignet wie z. B. Beton, Holz, Fliesen, Naturstein
- Auch für Dämmstoffe geeignet wie z. B. EPS oder PUR
- Reparaturmasse für Holz – ideal für ausgerissene Bohrlöcher
- Optimal bei Renovierungen
- Überstreich- und schleifbar
- Einkleben von Dübeln und Ankerstangen
- Höchste Festigkeit
- Schnelle Durchhärtung nach 3-5 Min.
- Mit vier Statikmischern




ACHTUNG



GEFAHR



Verpackung	Art.-Nr.	Typ	Inhalt	Kartusche	min. Bohrloch-tiefe	min. Veranker-ungstiefe	max. Stärke Dämm-schicht	Stärke Anbauteil	Zulassung
		Liquix SOS	pro Pack		ø mm	h1 ≥ mm	hef ≥ mm	tfix ≤ mm	ETA
	084 100 161	25ml	1x Liquix SOS 25ml 4x Siebhülse 4x Statikmischer 2x Mischverlängerung	-	-	-	-	-	-

Baustoffe & Haltewerte

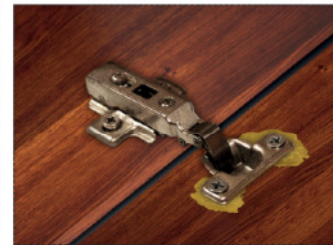


Liquix SOS	C 20/25	Mz 12	HLz 12	Hbl 2	P2	≥ 25 mm	Holz
6/50	70 kg	60 kg	-	-	15 kg	-	-
8/50	80 kg	70 kg	-	-	30 kg	-	-
10/50	100 kg	90 kg	40 kg*	35 kg*	40 kg	35 kg*	-

- Die Verankerungstiefe der Befestigung muss eingehalten werden
- Bohrverfahren und Bohrlochreinigung muss dem Baustoff angepasst sein
- Die empfohlenen Lasten gelten nur für die Montage im Baustoff, nicht für die Montage in Fugen
- Die angegebene Aushärtezeit muss eingehalten werden
- Für sicherheitsrelevante Befestigungen sind zugelassene Dübel zu verwenden (siehe auch unter www.tox.de/safety+loads)
- * mit Siebhülse

Beschreibung & Einsatzbereich

- Zur Befestigung von leichten Regalen, Gardinenschienen, Handtuchhaltern etc.
- Zur Reparatur von ausgerissenen Scharnieren, zu groß gebohrten Bohrlöchern, Holztüren etc.
- Schnell reagierender 2-Komponenten-Reparaturkleber mit sehr hoher Festigkeit
- Schnelle Aushärtung sorgt für rasche Weiterverarbeitung (nach 3-5 Minuten)
- Für Innen und Außen geeignet
- Ab $\geq 10^{\circ}\text{C}$ verarbeitbar



Verarbeitung & Montage

Bei Befestigung:

- Bohrloch reinigen
- Bei Loch-, Plattenbaustoffen und Kammerstein immer Siebhülse verwenden
- Verschlusskappe abnehmen und Statikmischer aufsetzen
- Die ersten 5 cm des ausgepressten Klebers verwerfen und nicht zur Befestigung verwenden
- Bohrloch vollständig mit Reparaturkleber befüllen
- Ca. 5 Minuten nach dem Füllen des Bohrlochs die Schraube in die ausgehärtete Masse eindrehen. Bei größeren Schraubendurchmessern den Kerndurchmesser der Schraube vorbohren
- Inhalt der Kartusche (25 ml) reicht für min. 4 Bohrlöcher (bei 10 mm Durchmesser und 50 mm Tiefe)
- Weitestgehend spreizdruckfreie Verankerung verhindert Beschädigung von Fliesen und Putz

Bei Reparatur:

- Ausgerissene Beschläge, Scharniere oder Holzstücke, – einfach mit Liquix SOS füllen
- Nach dem Aushärten überstehende Masse mit einem geeigneten Werkzeug (z.B. Messer oder Bohrer) entfernen und abschleifen

