

fischer fill & fix Flüssigdübel

Fester Halt in allen Baustoffen. Auch in ausgerissenen Bohrlöchern.





fischer fill & fix Flüssigdübel



fischer fill & fix Flüssigdübel

fischer fill & fix besteht aus einer lösungsmittelfreien Injektionsmasse auf Polyurethan-Basis, die ins Bohrloch eingespritzt wird, dort auf ein definiertes Volumen expandiert und schnell aushärtet. Dadurch wird eine maximale Flexibilität ermöglicht.

Sie ist geeignet zur Verankerung von Befestigungselementen, zum Ausfüllen und Reparieren von ausgebrochenen Bohrlöchern oder als Reparaturmasse für alle Holzwerkstoffe.

In die ausgehärtete Masse werden problemlos beliebige – genauso wie in Holz – Schrauben, Ösen, Haken oder ähnliches im Durchmesser von 2 bis 6 mm ein- und ausgedreht. Und dies (mit Ausnahme von Plattenbaustoffen) ohne Vorbohren.

fischer fill & fix eignet sich für alle Baustoffe und besitzt auch in schwierigen und maroden Baustoffen (Altbau) eine zuverlässige Funktion.

Der Inhalt der Kartusche (25 ml) reicht für mindestens 4 Bohrlöcher Ø 10 mm und 50 mm Tiefe.

Vorteile im Überblick

- Für alle Baustoffe geeignet.
- Auch als Reparaturmasse für alle Holzwerkstoffe.
- Volumenzunahme während des Aushärtens garantiert maximalen Halt in Hohlräumen.
- Optimal f
 ür Renovierungen geeignet.
- Einfache und schnelle Anwendung: Schrauben können direkt in die ausgehärtete Masse eingedreht werden (wie in Holz).
- Mehrmaliges Ein- und Ausschrauben möglich.
- Spreizdruckfreie Verankerung verhindert Beschädigung von Fliesen und Putz.
- Überstreichbare und schleifbare Masse.
- Temperaturbeständigkeit von –10 bis +40 °C.



Zum Befestigen und Reparieren

Befestigen







Reparieren











- 1 Loch bohren und ausblasen.
- 2 Bei Loch-, Kammersteinen und Plattenbaustoffen Siebhülse verwenden.
- 3 Verschlusskappe abnehmen und Statikmischer aufsetzen. Masse ins Bohrloch spritzen.
- Ca. 2 5 Min (bei Raumtemperatur) nach dem Verfüllen der Löcher Schraube in die ausgehärtete Masse eindrehen – Fertig!
- Ausgerissene Beschläge, Möbel-Scharniere oder Holzreparaturen? Für fill & fix kein Problem!
- 2 Einfach defekte Stelle mit fill & fix verfüllen.
- Nach 1 Min. überstehende Masse mit einem geeigneten Messer entfernen.
- Nach ca. 2 5 Min (bei Raumtemperatur) mittels einer geeigneten Spanplattenschraube Bauteil wieder einbauen – Fertig!

Optimal für schwierige Baustoffe, ausgerissene Bohrlöcher oder als Reparaturmasse

Sicherer Halt für leichte Regale, Gardinenschienen, Garderoben, Leuchten, Handtuchhalter, Duschstangen, sowie zum Ausfüllen und Reparieren von ausgebrochenen oder zu großen Bohrlöchern.









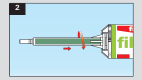


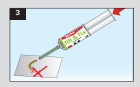


Einfach in der Verarbeitung

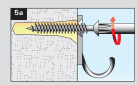
a) ohne Siebhülse für Vollbaustoffe





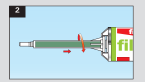


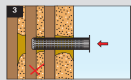


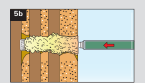


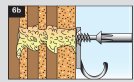
b) mit Siebhülse für Lochbaustoffe und Plattenbaustoffe











Bohr-ø mm	Bohrtiefe mm	Verankerungstiefe mm	Schrauben-Ø mm
6*	35	30	2-4
8*	45	40	2-5
10**	50	45	2-6

^{*} Verlängerungsschlauch verwenden ** Bei Verwendung der Siebhülse (Lochbaustoffe) immer Bohr-Ø10 mm

Тур	ArtNr.	EAN-Code	Inhalt
fill & fix D	502599	4048962014464	1 x Kartusche; 2 x Statikmischer; 4 x Ankerhülse, 2 x Verlängerungsschlauch

Empfohlene Lasten in kN (kg)
Empfohlene Lasten pro Dübel bei Verwendung von Spanplattenschrauben. Die Werte beziehen sich auf eine sofortige Belastung nach 5 Minuten.

Schrauben-ø [mm]	Vollbaustoffe* [kN] (kg)	Lochbaustoffe* [kN] (kg)	Bohrer-Ø [mm]	mind. Bohrlochtiefe [mm]	mind. Veran- kerungstiefe [mm]
4	0,40 (40)	0,20 (20)	10	50	45
5	0,50 (50)	0,25 (25)	10	50	45
6	0,60 (60)	0,30 (30)	10	50	45

^{*} Beton C 20/25, Kalksandvollstein KS-V 20-2.0-NF

Die empfohlenen Lasten gelten wegen evtl. Verschmutzungen des Loches und der Lochgeometrie

Ihr Fachhändler:

Informationen zum gesamten fischer Sortiment finden Sie im umfangreichen Hauptkatalog oder im Internet unter www.fischer.de

fischer Deutschland Vertriebs GmbH Weinhalde 14-18 · 72178 Waldachtal Deutschland Tel. 07443 12-6000 · Fax 07443 12-4500 Technische Hotline 01805 202900* www.fischer.de · info@fischer.de

fischer Austria GmbH

Wiener Straße $95 \cdot 2514$ Traiskirchen Österreich

Tel. 02252 53730-0 · Fax 02252 53730-70 www.fischer.at · technik@fischer.at



^{**} Hochlochziegel HLZ 0,9/12 16DF, Kalksandlochstein KSL 12-1,4-5DF, Hohlblockstein HBL 4-2K-8DF