

# Bedienungsanleitung

Montageanleitung LIQUIDfix

Artikelnummer:

90939, 90940, 94183, 94184

Sprachen:

**de**

## Montageanleitung Berner Flüssigdübel LIQUIDfix

2-Komponenten-Injektionssystem auf Polyurethanbasis zur Verankerung leichter Bauteile wie Gardinenschienen, Briefkästen, Leuchten, Handtuchhalter o.ä. in allen mineralischen Untergründen.

Geeignet zur Reparatur und zum Ausfüllen von ausgebrochenen oder falsch gebohrten Bohrlöchern sowie in sämtlichen Holzarten.

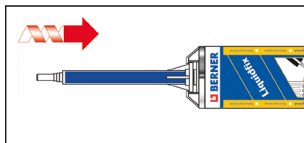
Durch seine leichte Expansion passt sich der Berner Liquidfix dem Untergrund perfekt an und kann in Lochsteinen in Verbindung mit der Siebhülse eingesetzt werden.

Berner Liquidfix ist schleifbar, bedingt überstreichbar und kann auch zur Holzreparatur eingesetzt werden.

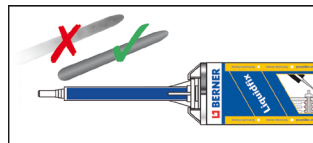
### Montageanleitung:



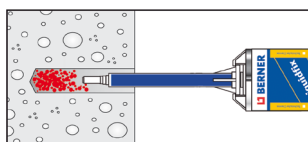
1. Verschlusskappe abdrehen



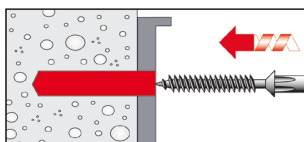
2. Mischorohr aufschrauben



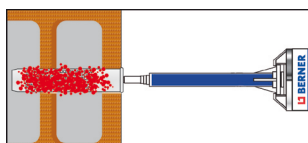
3. Vorlauf (ca. 3 cm) verwerfen



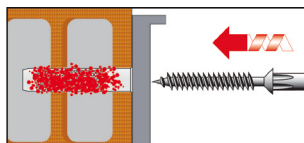
4a. Gereinigtes Bohrloch vom Grund



5a. Nach Aushärtung Schraube eindrehen



4b. In Lochsteinen: Siebhülse einbringen und komplett füllen



5b. In Lochsteinen:  
Nach Aushärtung Schraube eindrehen

### Hinweise:

Aushärtezeit ca. 3 – 5 Minuten. Kartuscentemperatur min. +10 °C, optimal +20 °C.

Lagerung: kühl, trocken und dunkel, Lagertemperatur +10 °C bis +30 °C.

In Natursteinen können Verfärbungen auftreten, daher vorab auf Eignung prüfen.

### Montagedaten:

Bohr-Ø - mm	Bohrlochtiefe - mm	Verankerungstiefe - mm	Max. Schrauben-Ø - mm
6	50	40 – 45	4
8	50	40 – 45	6
10	50	40 – 45	6

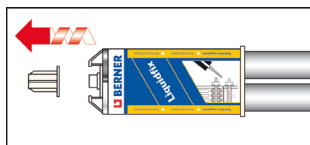
## Mode opératoire pour le chevillage liquide LIQUIDfix

Masse d'injection bi composants au polyuréthane pour l'ancrage et la fixation d'étagères murales légères, des rails de rideaux, des armoires à glace légères, des boîtes aux lettres, des luminaires, des porte-serviettes, des tringles de douche.  
Convient pour la réparation de trous de perçages désagrégés.

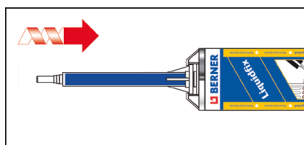
L'augmentation du volume pendant la polymérisation garantit une tenue maximale dans des corps creux en combinaison avec un tamis.

Le chevillage Berner Liquidfix peut être poncé et peint sous conditions, il convient également pour réparer des charnières de meubles défaits ou des assemblages en bois.

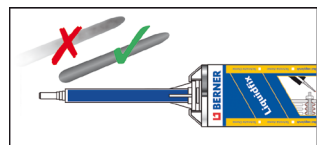
### Indications de mise en œuvre :



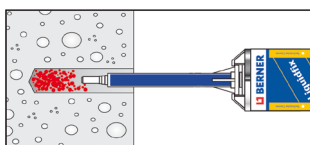
1. Dévisser le capuchon



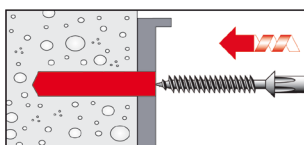
2. Visser la buse mélangeuse



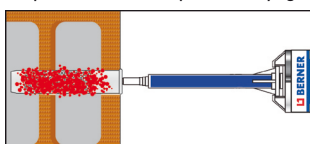
3. Jeter le premier jet (env. 3 cm)



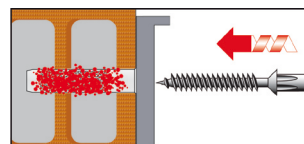
4a. Remplir complètement le trou en partant du fond après nettoyage



5a. Poser la vis après polymérisation



4b. Pour les corps creux utiliser tamis et remplir complètement



5b. Pour les corps creux: poser la vis après polymérisation

### Indications :

Polymérisation env. 3 à 5 minutes. Température mini de la cartouche : +10 °C, optimal +20 °C.

Stockage : dans un endroit frais, sec et sombre, température de stockage +10 °C jusqu'à +30 °C.

Le produit pourrait décolorer sur la pierre naturelle, aussi il est conseillé de faire des essais préalables.

### Caractéristiques de montage :

Ø de perçage- mm	Profondeur de perçage - mm	Profondeur d'ancrage - mm	Ø de vis maxi - mm
6	50	40 – 45	4
8	50	40 – 45	6
10	50	40 – 45	6