

GESICHERT TROCKENE KELLER Mit Schuck Hauseinführungen

Hauseinführungen werden nicht immer als die wichtigen Lebensadern für Gebäude angesehen, die sie sind. Dementsprechend wird nicht immer mit der nötigen Sorgfalt bei der Auswahl der Materialien und beim Einbau selbst gearbeitet.

Dies rächt sich angesichts vermehrter Extremwetterlagen mit Starkregen und Hochwasser aber immer schneller.



Gegen diese problematische Gemengelage aus fehleranfälligen Produkten, mangelhaftem Einbau und Schäden durch Wasser gibt es eine sichere Lösung: **Schuck Beto-Fix Plus**

WIR MACHEN DEN UNTERSCHIED!

Unsere Hauseinführungen für Wasser, Strom, Gas und TK werden mit Schuck Beto-Fix Plus eingebaut. Damit ist nicht nur die richtige Materialauswahl sichergestellt, es werden auch die üblichen Fehlerquellen beim Einbau ausgeschlossen. Das Ergebnis sind dauerhaft dichte Hausanschlüsse.

MACHEN SIE DEN UNTERSCHIED!

Der Schlüssel zum dichten Hausanschluss heißt „Schuck Beto-Fix Plus“. Sorgen sie für ein sicheres Netz und zufriedene Kunden. Setzen Sie auf unser langjähriges Know-how und unsere millionenfach bewährten Produkte.

DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- » Geprüfte und zertifizierte Hauseinführungen und Einbaumaterial
- » Passende Lösungen für jeden Anwendungsfall
- » Gleiche Systeme für alle Medien
- » Anwenderfreundlich
- » Aussagekräftige Unterlagen zum schnellen Erlernen der Einbauschritte
- » Fehlervermeidung durch einfache Anwendung
- » Hohe Fehlertoleranz durch kontrollierte Verfüllung der kompletten Kernbohrung
- » Einfach und sicher
- » Jahrzehnte lang millionenfach bewährt

DIESEN FLYER ALS
PDF ANSEHEN
UND DIE LINKS
DIREKT KLICKEN



SCHUCK GROUP GmbH

Daimlerstraße 5-7
89555 Steinheim, Deutschland

Fon +49. (0) 7329. 950 -0

Fax +49. (0) 7329. 950 -161

info@schuck-group.com

www.schuck-group.com



DAS HÄTTE VERMIEDEN WERDEN KÖNNEN

Der trockene Keller - mit Schuck
Hauseinführungen für Wasser, Strom,
Gas und TK



DIE WICHTIGSTEN LÖSUNGEN IM ÜBERBLICK

Antworten auf häufig gestellte Fragen mit vielen Bildern und Videos

LÖSUNGEN FÜR DEN NEUBAU

Bei der klassischen offenen Bauweise wird die Hauseinführung mit Schuck Beto-Fix Plus vergossen. Bei vorhandener Gebäudeabdichtung nach DIN18533 kommt zusätzlich unser „Dichtflansch 18533“ zum Einsatz.

WIE WERDEN SCHUCK HAUSEINFÜHRUNGEN EINGEBAUT?



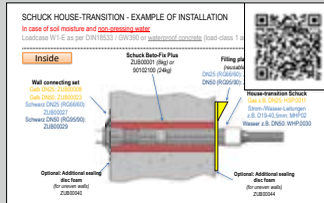
WAS KANN SCHUCK BETO-FIX PLUS?



WIE GUT FLIESST SCHUCK BETO-FIX PLUS IN DIE KERNBOHRUNG?



WELCHES ZUBEHÖR HilFT MIR BEIM EINBAU?



WIE DICHTe ICH GROSSE HAUSEINFÜHRUNGEN AB DN80 SICHER AB?



WIE MONTIERE ICH DEN DICHTFLANSCH 18533?



WAS MACHE ICH BEI GEBÄUDEN OHNE KELLER?



LÖSUNGEN FÜR DIE SANIERUNG

Bei der Sanierung wird gerne auf „grabenlose“ Verfahren zurückgegriffen. Besonders zuverlässig haben sich in der Praxis der Einbau mit unserem Dichtschirm und unsere Sanierungskapseln erwiesen.

WIE SANIERE ICH EINEN ALTEN WASSER-HAUSANSCHLUSS?



WIE SANIERE ICH EINEN ALTEN GAS-HAUSANSCHLUSS?



WIE GEHT EIN GRABENLOSER ANSCHLUSS, WENN ICH KEINE NUTZBARE ALTE LEITUNG HABE?



WIRD EIN GRABENLOSER HAUSANSCHLUSS AUCH MIT SCHUCK BETO-FIX PLUS ABGEDICHTET?



DAS ERFOLGSREZEPT

Das Wandabschlusset als Verschalung und eine Vergussplatte für Schuck Beto-Fix Plus. Dieses einfache Prinzip haben wir auf die unterschiedlichen Einbauverfahren übertragen. So wird z.B. bei einer Abdichtung nach DIN 18533 der Dichtflansch zur Vergussplatte oder beim „Grabenlosen System“ der Dichtschirm zur Verschalung. Im Ergebnis ist immer die komplette Wandstärke mit Schuck Beto-Fix Plus verfüllt und somit sicher abgedichtet.

WUSSTEN SIE SCHON?

Schuck Beto-Fix Plus hat eine rötliche Farbe, damit er immer sicher erkannt wird. Das bringt Sicherheit bei der Abnahme eines neu erstellten Anschlusses und hilft im Schadensfall unzulässige Mörtel zu identifizieren.

LÖSUNGEN FÜR DEN RÜCKBAU

Auch wenn mal ein Hausanschluss stillgelegt werden soll, muss die Wand dicht sein. Hierfür sind unsere Möglichkeiten für den Rückbau die zuverlässigen Lösungen.

WELCHE MÖGLICHKEITEN GIBT ES ZUR STILLLEGUNG UND ZUM SICHEREN RÜCKBAU VON ALTANSCHLÜSSEN?



EGAL WELCHE DIESER LÖSUNGEN SIE EINSETZEN – DER KELLER BLEIBT TROCKEN!