

SCHUCK LEERROHRSYSTEM:

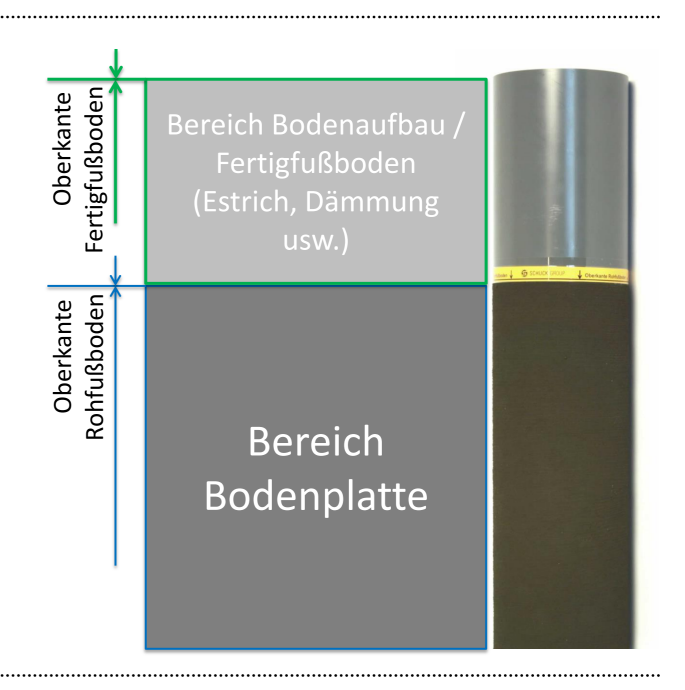
Einbauanleitung – Komplettes System mit HEK, Teil 2: nach der Bodenplatte





Voraussetzung

- » Das Futterrohr des Leerrohrsystems steht im Gebäude ca. 15 cm über die Bodenplatte (Rohfußboden) und das äußere Ende befindet sich ausserhalb vor der Bodenplatte.
- » Ist der spätere Bodenaufbau bereits bekannt, kann der Überstand des Futterrohrs im Gebäude auf die Höhe des späteren Fertigfußbodens gekürzt werden
- » Ist der spätere Bodenaufbau nicht bekannt wird das Futterrohr nicht gekürzt

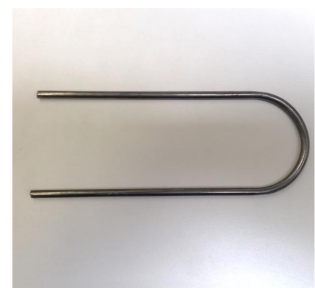


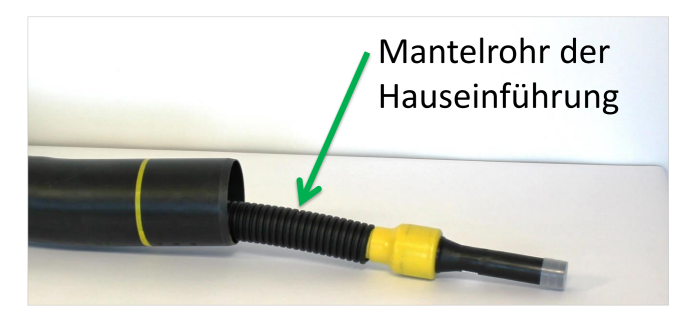


Montage

- » Flexible Gas-, Wasser- oder Stromhauseinführung von der Gebäudeinnenseite durch das Leerrohr schieben bis der Rundgewindemantel der Hauseinführung bündig mit dem Futterrohr abschließt oder maximal 50mm heraussteht
- » Hauseinführung mit einem Wandhalter an der Wand fixieren oder mit der Fixiergabel sichern und ausrichten
- » Die Hauseinführung muss mindestens so lang sein, dass das Mantelrohr der Hauseinführung vor dem Gebäude aus dem Leerrohr heraussteht









Vergießen



- » Die Hauseinführung wird mit Schuck Beto-Fix Plus oder Tangit M3000 vergossen
- » Dazu den Befülltrichter anlegen, zwei Beutel Schuck Beto-Fix Plus nach Herstellerangaben anmischen und über den Befülltrichter in das Futterrohr eingießen
- » Alternativ: 300ml Kartusche Tangit M3000 nach Herstellerangaben eingießen
- » Unkontrolliertes Abfließen wird durch die Membran im Futterrohr verhindert, die Mindestverfüllhöhe von 150mm in der Bodenplatte ist bei diesem System sichergestellt
- » Nach Aushärtung kann der Befülltrichter abgenommen werden





OPTION: Trockeneinbau für Rohre oder Kabel

- » Beim Einbau von Rohren oder Kabeln wird anstelle des Schuck Beto-Fix Plus eine Gummidichtung verwendet.
- » Kabel oder Rohr in das Leerrohrsystem einziehen
- » Gummidichtung nach Herstellerangabe montieren

» Hinweis: Die Verwendung eines einfachen Rohrs ist bei Anschlüssen für Gas nicht zulässig!





Abschluss

- » Zuletzt wird das Leerrohrsystem gegen ungewollten Eintritt von Schleichgas, Wasser und Schmutz verschlossen.
- » Hierzu empfehlen wir den Einsatz unserer Schuck Stufenmanschette, die mit zwei Spannbändern fixiert wird.
- » Wichtig: Die Abdichtung muss auf dem Mantelrohr der Hauseinführung erfolgen, damit dieses immer nach aussen hin offen bleibt!
- » Bei Anschlüssen ohne Hauseinführung wird die Manschette direkt auf das Rohr / Kabel verspannt.
- » Die Hauseinführung ist jetzt regelwerkskonform eingebaut und kann angeschlossen und in Betrieb genommen werden.









SCHUCK GROUP

Franz Schuck 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 In über 50 Ländern, mit 5 internationalen Niederlassungen und über 40 Jahren Erfahrung fertigen und vertreiben wir Komponenten zur Verbindung von Rohrleitungssystemen.

Sie möchten mehr zu einem bestimmten Produkt erfahren? Rufen Sie uns an oder besuchen Sie uns auf unsere Internetseite unter www.schuck-group.com.

