

Eignungsnachweis für nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse

Karl Köhler GmbH
Bauunternehmung
Jahnstraße 25

D-74354 BESIGHEIM

ist berechtigt, nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse mit den folgenden Hilti – Injektionsmörteln und dem unten aufgeführten Baustellenfachpersonal entsprechend den nachfolgenden Zulassungen des Deutschen Instituts für Bautechnik, Berlin herzustellen:

Injektionsmörtel	Zulassung	Stabdurchmesser	Bohrlocherstellung
HIT-HY 170	Z-21.8-2065	Ø 8 – 25 mm	Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 150 MAX	Z-21.8-1882	Ø 8 – 25 mm	Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 200-A	Z-21.8-1948	Ø 8 – 32 mm	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 200-R	Z-21.9-1947	Ø 8 – 32 mm	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
HIT-RE 500 V3	Z-21.8-2064	Ø 8 – 40 mm	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren

Übersicht des Führungspersonals:

Führungspersonal	Name	Ausbildung
Qualifizierte Führungskraft	Karl KÖHLER	Dipl.-Ing. (FH)
Bauleiter	Theodor BUCK	Dipl.-Ing. (FH)

Übersicht des Baustellenfachpersonals sowie der zulässigen Bohrverfahren:

Baustellenfachpersonal	geschult am	Berechtigt für folgende Bohrverfahren
Armin BILGER	07.02.2012	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Martin BINDER	07.02.2012	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Andreas FAUTH	07.02.2012	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Salvatore MANGONE	07.02.2012	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Thomas MERKLE	24.01.2012	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Udo NAGEL	24.01.2012	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Thomas STECK	24.01.2012	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Gerd HÄUSSER	15.07.2008	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Gerhard JOOS	07.02.2000	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
Michael MÜLLER	07.02.2000	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
Jürgen PHILIPP	09.12.2003	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
Theodor BUCK	09.12.2003	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren

Die für die Herstellung der Bewehrungsanschlüsse für die zugelassenen Durchmesser erforderliche Ausrüstung entsprechend der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen ist vorhanden. Dieser Eignungsnachweis wird widerruflich für drei Jahre erteilt.

IEA GmbH & Co. KG
HAUPTSTR. 4; 70563 STUTTGART
TELEFON 0711 - 677 19 08
FAX 0711 - 677 19 27

Stuttgart, 07.03.2017

Stempel / Unterschrift