

Eignungsnachweis

für nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse
Hohl-, Hammer-, Pressluft- und Diamantbohren

BBS Zeiler GmbH & Co. KG
Blumenstraße 10

D-76477 Elchesheim-Illingen

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

Injektionsmörtel	Eignungsnachweis nach	Stabdurchmesser	Bohrlocherstellung
HIT-CT 1	Z-21.8-2004	Ø 8 – 25 mm	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 170	Z-21.8-2065	Ø 8 – 25 mm	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 150 MAX	Z-21.8-1882	Ø 8 – 25 mm	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 200-A	Z-21.8-1948	Ø 8 – 32 mm	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 200-R	Z-21.8-1947	Ø 8 – 32 mm	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 200-R V3	MVV TB, Anhang 1 ^{*)}	Ø 8 – 32 mm	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
HIT-RE 500 V3	Z-21.8-2064	Ø 8 – 40 mm	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren

^{*)} Musterverwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen, Anhang 1, aktueller Stand.

Übersicht des Führungspersonals:

Führungspersonal	Name	Ausbildung
Qualifizierte Führungskraft	Dirk ISERLOH	Dipl.-Ing. ¹⁾
Bauleiter	Rolf ZEILER	in Anlehnung an MVV, TB, (Ausgabe 2019/1)

¹⁾Ingenieurbüro Isehloh; Beratender Ingenieur

Übersicht des Baustellenfachpersonals sowie der zulässigen Bohrverfahren:

Baustellenfachpersonal	geschult am	Berechtigt für folgende Bohrverfahren
Rolf ZEILER	20.11.2019, Waiblingen	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/Diamantbohren

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.

Stuttgart, 13.02.2020

IEA GmbH & Co. KG
HAUPTSTR. 4, 70563 STUTT GART
TELEFON 0711 - 677 19 08
FAX 0711 - 677 19 27

Stempel / Unterschrift