

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

Niemann & Heselschwerdt GmbH
Raiffeisenstr. 38
D-74906 Bad Rappenau

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	Eignungsnachweis nach Zulassungen	Bohrlocherstellung
HIT-CT 1	ETA-11/0390	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 170	ETA-15/0297	Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 150 MAX	ETA-08/0202 u. Z-21.8-1882	Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 200-A	ETA-11/0492	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren
HIT-HY 200-A/R V3	ETA-19/0665, ETA-19/0600	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
HIT-RE 500 V4	ETA-20/0540, ETA-20/0539	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
HIT-FP 700 R	ETA-21/0624	Hohl-/Hammer-/Pressluftbohren

Übersicht des Führungspersonals:

Führungspersonal	Name	Ausbildung
Qualifizierte Führungskraft	Manfred GULITZ	Dipl.-Ing. (FH)
Bauleiter	Manfred GULITZ	Dipl.-Ing. (FH)

Übersicht des Baustellenfachpersonals sowie der zulässigen Bohrverfahren:

Baustellenfachpersonal	geschult am/in	Berechtigt für folgende Bohrverfahren
Roger KERBER	17.12.2024, BR	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Franciszek KONTNY	17.12.2024, BR	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Heiko BORNSCHEIN	17.12.2024, BR	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Karsten BARTHEL	17.12.2024, BR	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Alen SLUNJSKI	17.12.2024, BR	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Alexandru Cristian PAVEL	17.12.2024, BR	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Codrut VISEGAN	17.12.2024, BR	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Roland HAYNK	17.12.2024, BR	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Gavrila CHISALITA	17.12.2024, BR	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Marius MARCAN	17.12.2024, BR	Hohl-/Hammer-/Pressluft-/ Diamantbohren
Armin KARIC	17.12.2024, BR	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.

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

Stuttgart, 14.01.2025

Stempel / Unterschrift