



Eignungsnachweis

Seite 1 von 1

für die Herstellung nachträglicher Bewehrungsanschlüsse Ø 8 - 40 mm mit
Hilti - Injektionsmörtel HIT-HY 150 MAX; HIT-HY 200-A; HIT-HY 200-R
und Hilti - Injektionsmörtel HIT-RE 500

Bohrverfahren: Hammerbohren, Pressluftbohren, Diamantbohren

Die Firma **WMB Wilhelm Maas
Baubetriebe GmbH
Rheinlandstraße 1-3
47445 Moers**

ist berechtigt, nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse mit den Hilti Injektionsmörteln HIT-HY 150 MAX, HIT-HY 200-A, -R und RE 500 entsprechend der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen Z-21.8-1882, Z-21.8-1947, Z-21.8-1948 und Z-21.8-1790 des Deutschen Instituts für Bautechnik mit dem unten aufgeführten Personal herzustellen.

Name der qualifizierten Führungskraft: Herr Feyerabend Jürgen

Name des Bauleiters: Herr Bastert Dirk
Herr Rauser Jürgen

Baustellenfachpersonal:

1	Herr	Bruckmann	Heinz	(Schulung am 04.07.12)
2	Herr	Wagner	Thorsten	(Schulung am 04.07.12)
3	Herr	Marquardt	Ralf	(Schulung am 14.11.13)
4	Herr	Kröll	Reiner	(Schulung am 14.11.13)

Die Firma hat uns bestätigt, dass die für die Herstellung der Bewehrungsanschlüsse erforderliche Ausrüstung entsprechend der o.g. allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vorhanden und in einwandfreiem Zustand ist.

Dieser Eignungsnachweis wird widerruflich für drei Jahre erteilt.

Darmstadt, den 25.11.13 (gültig bis 24.11.16)
-Erstzertifizierung



Anhalt

(Stellvertretender Leiter der Zertifizierungsstelle)