



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 **Jansen GmbH**
Bauunternehmung
Haus Sülz 4
53797 Lohmar

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 Jansen Volker

Name des Bauleiters: Herr Jansen Volker

Baustellenfachpersonal:	1	Herr	Jansen	Volker	(Schulung am 12.03.09)
	2	Herr	Hartmann	Jakob	(Schulung am 12.03.09)

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 24.04.13 (gültig bis 23.04.16)
-Verlängerung des bestehenden Zertifikates



Anhalt

(Stellvertretender Leiter der Zertifizierungsstelle)