

## Herstellung nachträglicher Bewehrungsanschlüsse

Gemäß ETA-19/0600, ETA-19/0665, ETA-25/0534, ETA-20/0540, ETA-20/0539, ETA-25/0448, ETA-24/0147, ETA-21/0624, ETA-15/0297 und auf rechtlicher Grundlage der MVVTB Anhang 1 mit Hilti HIT Injektionsmörtel

☐ HIT-RE 500 V4, HIT-HY200-R/A V3, HIT-HY170, HIT-HY150 MAX, HIT-FP 700 R, HIT CT-100 / Hammer-, Hohl-, Pressluft-, Diamantbohren

### Prüfstelle:

- ☐ I-E-A Stuttgart  
☐ Kiwa Berlin  
☐ Güteschutz Crimmitschau  
☐ OPUS Dortmund  
☐ FixING Stuttgart  
☐ IPQ Darmstadt

Die Erteilung des Eignungsnachweises ist gebührenpflichtig.

Kunden-Nr.: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

PLZ / Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Telefax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

1. Qualifizierte Führungskraft bzw. verantwortliches Ingenieurbüro				
Name	Vorname	geb. am	Beruf / Ausbildung [Bitte Kopie der Diplomurkunde / Meisterbrief beifügen]	
2. Verantwortliche(r) Bauleiter bzw. verantwortliches Ingenieurbüro				
Name	Vorname	geb. am	Beruf / Ausbildung [Bitte Kopie der Diplomurkunde / Meisterbrief beifügen]	
3. Verantwortliches Baustellenfachpersonal mit Eignungsnachweis				Rebar Schulung
Name	Vorname	geb. am	Beruf / Ausbildung	Ort / Datum
4. Erf. Montagewerkzeug gemäß der oben aufgeführten ETAs (HIT Rebar-Koffer für Stab-Ø 8 mm – 25 mm) [Bitte Kopie d. Rechnung beifügen]				
Kofferinhalt vollständig? (Bitte nachweisen)		1) Bemerkungen:		
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein 1)				

**Hinweis:**

- Jeder Wechsel der verantwortlichen Fachkräfte ist der o.g. Prüfstelle zu melden.
- Die Geräte und Montagewerkzeuge befinden sich in einsatzbereitem Zustand.
- Für die Montage von Bewehrungsstäben Ø 28, 32 und 40 mm ist der Rebar-Koffer um die entsprechenden Reinigungs- und Verfüllwerkzeuge zu ergänzen.

Verantwortlicher Leiter des Betriebes:

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_