

Montageprotokoll-Nr.: _____

Die ordnungsgemäße Ausführung nach ETA-07/0313 wird hiermit bestätigt

Ausführungsplan-Nr.: _____ vom: _____
 Bauvorhaben: _____ Bauteilposition: _____

Bauleiter: _____ Tel.: _____ Fax: _____

Tragwerksplaner: _____ Tel.: _____ Fax: _____

Ausführende Firma: _____

Eignungsnachweis: _____ Ort/Datum: _____

Ansprechpartner: _____ Tel.: _____ Fax: _____

Monteur: _____ Bescheinigung vom: _____

Vorhandener Beton: C _____ / _____ (B _____)

Vorhandene Bewehrung Stabdurchmesser: _____ mm Achsabstand: _____ cm

Beschaffenheit Betonoberfläche: _____

Einzusetzende Bewehrung Bewehrungsstahl Zuganker ZA M
 Bohrlochherstellung mit Bohrhilfe Elektro Bohrhammer Pressluft Bohrhammer Diamantbohrer
Bohrlochrichtung: → ↓ ↑

Bohrlochreinigung bis zum Bohrlochgrund nach ETA-07/0313:

Hammer-/Pressluftbohren trockenes Bohrloch feuchtes Bohrloch min. 4x Ausblasen mit Druckluftdüse und Zubehör

Diamantbohren Spülen des Bohrloches bis klares Wasser austritt
 min. 2x maschinell Ausbürsten mit Reinigungsbürste
 Spülen des Bohrloches bis klares Wasser austritt, anschließend Wasser vollständig ausblasen
 min. 2x Ausblasen mit Druckluftdüse und Zubehör
 min. 2x maschinell Ausbürsten mit Reinigungsbürste
 min. 2x Ausblasen mit Druckluftdüse und Zubehör

Verfüllen der Bohrlöcher und Setzen der Bewehrungsstäbe nach ETA-07/0313:

Kartuschengröße: 385 ml 585 ml 1400 ml **Charge/Haltbarkeit:** _____

Auspressgerät Auspresspistole (Hand) pneumatische Auspresspistole Akku-Auspresspistole
 Temperatur Luft: _____ °C Beton: _____ °C Mörtel: _____ °C
 Mischerverlängerung WIT-MV 10 mm 16 mm
 Verfüllstutzen WIT-VS: _____

Zuganker ZA nach ETA-07/0313:

Montagedrehmoment T_{max} : ≤ 50 Nm (ZA M12) ≤ 100 Nm (ZA M16) ≤ 150 Nm (ZA M20) (ZA M24)



Ort, Datum

Unterschrift Monteur

Unterschrift Bauleiter