

# Eignungsnachweis

Die Firma

**A.Otto & Sohn GmbH & Co.KG**  
**Stixchesstr. 184**  
**51377 Leverkusen**

ist berechtigt, nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse mit den folgenden Würth-Injektionsmörteln, gemäß ihrer gültigen Europäischen Technischen Bewertungen und Zulassungen, sowie ihrer entsprechenden allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen des Deutschen Instituts für Bautechnik, mit dem unten aufgeführten Personal herzustellen.

|                     |             |             |                 |
|---------------------|-------------|-------------|-----------------|
| <b>WIT – VM 250</b> | ETA-12/0166 | Z-21.8-2003 | HD, HDB, CD     |
| <b>WIT – UH 300</b> | ETA-17/0036 | -           | HD, CD          |
| <b>WIT – PE 500</b> | ETA-07/0313 | Z-21.8-1834 | HD, HDB, CD, DD |

Hammerbohren (HD), Hammerbohren mit Saugbohrer (HDB), Pressluftbohren (CD), Diamantbohren (DD)

Qualifizierte Führungskraft: Rüdiger Otto

Bauleiter: Rüdiger Otto

|                         |                         |                       |                   |
|-------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|
| Baustellenfachpersonal: | <b>Peter Becker</b>     | Schulung erfolgte am: | <b>26.04.2012</b> |
|                         | <b>Georg Hembach</b>    |                       | <b>26.04.2012</b> |
|                         | <b>Andreas Ludwig</b>   |                       | <b>26.04.2012</b> |
|                         | <b>Martin Mockschan</b> |                       | <b>26.04.2012</b> |
|                         | <b>Antonius Otto</b>    |                       | <b>26.04.2012</b> |
|                         | <b>Arnold Paas</b>      |                       | <b>26.04.2012</b> |
|                         | <b>Max Reitberger</b>   |                       | <b>26.04.2012</b> |
|                         | <b>Dennis Suchy</b>     |                       | <b>26.04.2012</b> |

Die für die Herstellung der Bewehrungsanschlüsse, entsprechend der oben genannten Europäischen Technischen Zulassungen und Bewertungen, erforderliche Ausrüstung, ist für die zugelassenen Durchmesser gemäß Angabe des verantwortlichen Leiters des Betriebes vorhanden und in einwandfreiem Zustand.

Der Eignungsnachweis wird widerruflich für drei Jahre ausgestellt.

Dortmund, den 14. August 2019



N. Wame  
Prüfstellenleiter/ stellv. Prüfstellenleiter