

Eignungsnachweis Hilti HIT 0375 HH

Die Firma

Norddeutsche Bausanierung GmbH & Co. KG
Klarenstrecker Damm 7a
21684 Stade

ist berechtigt, nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse mit den Hilti - Injektionsmörteln **HIT-HY 200-A**, **HIT-HY 200-R**, **HIT-HY 150 MAX**, **HIT-HY 100**, **HIT-CT 1** und **HIT-RE 500** entsprechend den allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen, Z-21.8-1948, Z-21.8-1947, Z-21.8-1882, Z.21.8-2004 und Z-21.8-1790 und den europäischen Zulassungen ETA-11/0492, ETA-12/0083, ETA-08/0202, ETA-14/0001, ETA-11/0390 und ETA-08/0105 für die Bohrverfahren **Hammerbohren**, **Pressluftbohren**, **Hohlbohren** und **Diamantbohren** mit dem nachfolgend aufgeführten Personal herzustellen.

Name der qualifizierten Führungskraft:

Siegfried Ahlf

Name des Bauleiters:

Enrico Naujoks

Namen des Baustellenfachpersonals:

Vitali Altenhof

Tim Schlichting

Die für die Herstellung der Bewehrungsanschlüsse für die zugelassenen Durchmesser erforderliche Ausrüstung entsprechend den oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen ist gemäß der Angabe des verantwortlichen Leiters des Betriebs vorhanden und in einwandfreiem Zustand.

Dieser Eignungsnachweis wird widerruflich für drei Jahre erteilt.

Hamburg, den 29. April 2015

Institut für Baustoffe, Bauphysik und Bauchemie
Technische Universität Hamburg-Harburg
Eißendorfer Straße 42 • 21073 Hamburg



i.A. Dr.-Ing. G. Deckelmann

Das Institut für Baustoffe, Bauphysik und Bauchemie der Technischen Universität Hamburg-Harburg ist eine bauaufsichtlich anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle und vom Deutschen Institut für Bautechnik benanntes Institut zur Erteilung von Eignungsnachweisen entsprechend den allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen Z-21.8-1882, Z-21.8-1948, Z-21.8-1947, Z-21.8-1790 und Z-21.8-2004