

**Gutachtliche Stellungnahme  
zur Dichtheit und Beständigkeit  
des Injektionssystems Hilti HIT-RE 500 V3  
bei der Verwendung in Anlagen zum  
Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender Stoffe  
in Verbindung mit Epoxidharzbeschichtungen**

**BETREFF:** Prüfung der Medienbeständigkeit, der Eindringtiefe  
und der Tragfähigkeit für das Mörtelsystem  
Hilti HIT-RE 500 V3 bei Epoxidharzbeschichtungen auf Beton  
für die Mediengruppen des DIBt

**AUFTRAGGEBER:** Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH  
Ansprechpartner: Herr Sascha Dierker  
Hiltistraße 6  
86916 Kaufering

**GUTACHTER:** Prof. Dr.-Ing. Jörg Reymendt

**PROJEKTNUMMER:** 121415-5

**DATUM** 26.04.2018

**INDEX** 0

**UMFANG DER STELLUNGNAHME:** 24 Seiten