



# HILTI HVU2 ADHESIVE CAPSULE

**CoCP 1343-CPR-M500-34/07.14**

**ETA-18/0185 (14.05.2018)**

# Certificate of constancy of performance

No. 1343-CPR-M 500-34/07.14

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction products Regulation or CPR) this certificate applies to the construction product

**HVU2**

**Bonded fastener for use in concrete**

**placed on the market by**

**Hilti AG  
Felskircherstraße 100  
9494 Schaan  
Principality of Liechtenstein**

**and produced in the manufacturing plant**

**Hilti Corporation**

**This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in the European Technical Assessment**

**ETA-18/0185 of 14 May 2018**

**and**

**EAD 330499-00-0601**

**under system 1 for the performances set out in this certificate are applied and that the construction product fulfil all the prescribed requirements for these performances**

This certificate was first issued on 25.07.2018 and will remain valid as long as the ETA remains valid and the manufacturing conditions in the plant or the factory production control itself are not modified significantly, unless suspended or withdrawn by the product certification body.

Darmstadt, 25.07.2018



Dr.-Ing. P. Bender  
Head of the notified certification body



Dipl.-Ing. F. Persichella  
Technical responsibility

# Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 1343-CPR-M 500-34/07.14

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

**HVU2**

**Verbunddübel zur Verankerung im Beton**

in Verkehr gebracht durch

**Hilti AG**  
**Feldkircherstraße 100**  
**9494 SCHAAN**  
**Fürstentum Liechtenstein**

und hergestellt im Herstellwerk

**Hilti Corporation**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben in der Europäischen Technischen Bewertung

**ETA-18/0185 vom 14. Mai 2018**

und

**EAD 330499-00-0601**

entsprechend System 1 für die in diesem Zertifikat festgesetzte Leistungen angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen für diese Leistungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 25.07.2018 ausgestellt und bleibt gültig, solange die ETA gültig bleibt und das Bauprodukt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, außer es wird von der Zertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.

Darmstadt, 25.07.2018



Dr.-Ing. P. Bender  
Leiter der Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Persichella  
Zertifizierungsfachverantwortlicher