



HILTI HIT-RE 500 V4 INJECTION MORTAR

CoCP-2873-CPR-201-22

ETA-16/0142(27.05.2019)

Certificate of constancy of performance

No. 2873 - CPR - 201 - 22

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

Injection system Hilti HIT-RE 500 V3 for rebar connection
Post installed rebar connections diameter 8 to 40 mm made with Hilti HIT-RE 500 V3 injection mortar

placed on the market by

Hilti Corporation
Feldkircherstrass 100
9494 SCHAAN
Principality of Liechtenstein

and produced in the manufacturing plant

Hilti Plants

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

ETA-16/0142 of 27/05/2019

and

EAD 331522-00-0601


under system 1 are applied and that the construction product fulfils all the prescribed requirements for these performances.

This certificate was first issued on 30.08.2022 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conditions in the plant or the factory production control itself are not modified significantly, unless suspended or withdrawn by the product certification body.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, 30.08.2022


Prof. Dr.-Ing. Jörg Lange
Head of the notified certification body




Dr.-Ing. habil. Felicitas Rädle
Technical responsible



Institut für Stahlbau
und Werkstoffmechanik

Organisme notifié n° 2873
TU Darmstadt
Institut für Stahlbau und Werkstoffmechanik
Franziska-Braun-Str. 3, 64287 Darmstadt

Certificat de constance des performances

N° 2873 - CPR - 201 - 22

Dans le cadre du Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (le Règlement Produits de la Construction ou RPC), ce certificat s'applique au produit de construction

Hilti HIT-RE 500 V3 pour le scellement d'armatures
Scellement d'armatures rapportées, diamètres 8 à 40 mm, avec Système d'injection
Hilti HIT-RE 500 V3

mis sur le marché par

Hilti Corporation
Feldkircherstrasse 100
FL-9494 Schaan
Principality of Liechtenstein

et fabriqué dans l'usine

Usines Hilti.

Ce certificate atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans

ETE-16/0142 du 27/05/2019

et

DEE 331522-00-0601

sous système 1 pour les performances décrit en ci-dessus dans ce certificate sont appliquées et que le produit de construction accomplit toutes les exigences prescrites pour ces performances.

Ce certificat est délivré pour la première fois le 30/08/2022 et, sauf retrait ou suspension, demeure valide tant que les conditions précisées dans la ETE ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production en usine ne sont pas modifiés de manière significative.

Darmstadt, 30/08/2022


Prof. Dr.-Ing. Jörg Lange
Directeur de l'organisme agréé de certification




Dr.-Ing. habil. Felicitas Rädels
Responsable technique pour la certification

