

EC-CERTIFICATE OF CONFORMITY

0761 – CPD – 0178

In compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Directive – CPD), amended by the Directive 93/68/EEC of the Council of the European Communities of 22 July 1993, it has been stated that the construction product

Linear joint and gap seals
‘Hilti Firestop Acrylic Sealant CFS-S ACR‘

produced by the manufacturer

Hilti AG
Feldkircherstr. 100
9494 Schaan (Liechtenstein)

represented by

Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH
Hiltistr. 6
86916 Kaufering

in the factories

Hilti Werk CP 606
Hilti Werk 4a

has been submitted by the manufacturer to initial type-testing of the product and to a factory production control. The Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig as a notified body has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of factory production control described in No. 3.2.2 of the following document were applied:

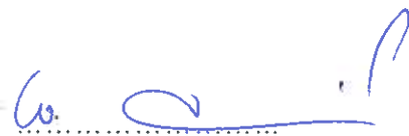
European Technical Approval ETA-10/0389

This certificate has first been issued on 2010-12-21 and remains valid till 2015-11-21, as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly.

Braunschweig, 2010-12-21

ÜZ-3/0553/00




Dr.-Ing. W. Hinrichs
Head of certification

EG-KONFORMITÄT SZERTIFIKAT
0761 – CPD – 0178

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

**Lineare Fugenabdichtung und Brandsperrung
,Hilti Firestop Acrylic Sealant CFS-S ACR‘**

erzeugt durch den Hersteller

Hilti AG
Feldkircherstr. 100
9494 Schaan (Liechtenstein)

vertreten durch

Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH
Hiltistr. 6
86916 Kaufering

in den Werken

Hilti Werk CP 606
Hilti Werk 4a

einer Erstprüfung des Produktes unterzogen wurde und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt. Die MPA Braunschweig hat eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und überwacht, beurteilt und anerkennt die werkseigene Produktionskontrolle.

Mit diesem Zertifikat wird bestätigt, dass alle Anforderungen hinsichtlich der Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle erfüllt werden, die aufgeführt sind in Nr. 3.2.2 der

Europäischen Technischen Zulassung ETA-10/0389.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 21.12.2010 ausgestellt und gilt solange wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation, die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden, längstens aber bis zum 21.11.2015.

Braunschweig, den 21.12.2010

ÜZ-3/0553/00



W.
Dr.-Ing. W. Hinrichs
Leiter der Zertifizierungsstelle

EG-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT
0761 – CPD – 0174

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

Abschottungen
„Hilti Firestop Acrylic Sealant CFS-S ACR“

erzeugt durch den Hersteller

Hilti AG
Feldkircherstr. 100
9494 Schaan (Liechtenstein)

vertreten durch

Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH
Hiltistr. 6
86916 Kaufering

in den Werken

Hilti Werk CP 606
Hilti Werk 4a

einer Erstprüfung des Produktes unterzogen wurde und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt. Die MPA Braunschweig hat eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und überwacht, beurteilt und anerkennt die werkseigene Produktionskontrolle.

Mit diesem Zertifikat wird bestätigt, dass alle Anforderungen hinsichtlich der Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle erfüllt werden, die aufgeführt sind in Nr. 3.2.2 der

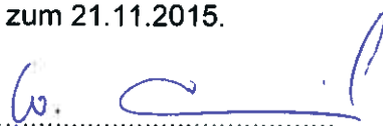
Europäischen Technischen Zulassung ETA-10/0292.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 21.12.2010 ausgestellt und gilt solange wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation, die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden, längstens aber bis zum 21.11.2015.

Braunschweig, den 21.12.2010

ÜZ-3/0553/00




.....
Dr.-Ing. W. Hinrichs
Leiter der Zertifizierungsstelle

EC-CERTIFICATE OF CONFORMITY

0761 – CPD – 0174

In compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Directive – CPD), amended by the Directive 93/68/EEC of the Council of the European Communities of 22 July 1993, it has been stated that the construction product

Penetration seals
'Hilti Firestop Acrylic Sealant CFS-S ACR'

produced by the manufacturer

Hilti AG
Feldkircherstr. 100
9494 Schaan (Liechtenstein)

represented by

Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH
Hiltistr. 6
86916 Kaufering

in the factories

Hilti Werk CP 606
Hilti Werk 4a

has been submitted by the manufacturer to initial type-testing of the product and to a factory production control. The Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig as a notified body has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of factory production control described in No. 3.2.2 of the following document were applied:

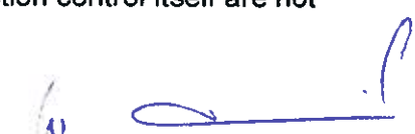
European Technical Approval ETA-10/0292

This certificate has first been issued on 2010-12-21 and remains valid till 2015-11-21, as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly.

Braunschweig, 2010-12-21

UZ-3/0553/00




Dr.-Ing. W. Hinrichs
Head of certification