



Hochschule Aachen
I.F.I. Institut für
Industrieaerodynamik GmbH
Institut an der
Fachhochschule Aachen

EG- Konformitätszertifikat

1368-CPD-C-004/2007

Anschrift:

I.F.I. Institut für
Industrieaerodynamik GmbH
Welkenrather Straße 120
52074 Aachen

Leiter der Zertifizierungsstelle
Dipl.-Ing. Jorge Gomez

Notifizierte Prüf-, Überwachungs- und
Zertifizierungsstelle Nr. 1368 nach
dem Bauproduktengesetz

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, umgesetzt in Deutschland durch das Bauproduktengesetz (BauPG) vom 28. April 1998, zuletzt geändert durch Art. 8a des Gesetzes vom 06. Januar 2004, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

Fieger Lamellenfenster Typ FLW SmoTec zum Einbau in eine Fassade

in Verkehr gebracht durch

Fieger Lamellenfenster GmbH
Auf der Aue 10
69488 Birkenau im Odenwald
Deutschland

und erzeugt im Herstellerwerk

Fieger Lamellenfenster GmbH
Auf der Aue 10
69488 Birkenau im Odenwald
Deutschland

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan unterzogen werden und, dass die notifizierte Prüfstelle 0432, MPA NRW, Außenstelle Erwitte, Auf den Thränen 2, 59597 Erwitte und die notifizierte Prüfstelle 1368, I.F.I. Institut für Industrieaerodynamik GmbH, Welkenrather Straße 120, 52074 Aachen eine Erstprüfung der relevanten Eigenschaften des Produkts und die notifizierte Prüfstelle 1368, I.F.I. Institut für Industrieaerodynamik GmbH, Welkenrather Straße 120, 52074 Aachen eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 12101-2:2003-09

angewendet wurden und, dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 18.07.2007 ausgestellt und gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden, längstens jedoch bis zum 17.07.2012.

Aachen, den 18.07.2007

.....
Dipl.-Ing. Jorge Gomez
Leiter der Zertifizierungsstelle

.....
Margarete Hilgers
Assistentin der Zertifizierungsstelle