

Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 188-7044716-1-4

Baukörperanschlusssysteme Structure fitting systems

Produktfamilien
product families

Abdichtungssysteme gemäß Anlage 1
Sealing systems according to annex 1

Einsatzbereich
field of application

Befestigungssysteme für Fenster und Außentüren
Fixing systems for windows and pedestrian doors

Hersteller
manufacturer

Hanno Werk GmbH & Co. KG
Hanno-Ring 3-5, DE 30880 Laatzen

Produktionsstandort
production site

Hanno Werk GmbH & Co. KG
Hanno-Ring 3-5, DE 30880 Laatzen



Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das benannte Bauprodukt den Anforderungen des zugrundeliegenden ift-Zertifizierungsprogramms in der aktuellen Fassung entspricht.

- Erstellung von Produktfamilien des aufgeführten Bauproduktes und Erstprüfung durch eine akkreditierte Prüfstelle nach der ift-Richtlinie MO-02/1:2015
- Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller
- Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert
- kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 05.11.2017 ausgestellt. Die aktuelle Version gilt bis zum 19.03.2027, wenn sich zwischenzeitlich die Festlegungen in der oben angeführten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben.

Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

Das Unternehmen ist berechtigt, das benannte Bauprodukt gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat enthält 1 Anlage.

This certificate attests that the building product mentioned fulfils the requirements of the underlying ift-certification scheme in its current version.

- compilation of product families of the building product listed and initial type-testing by an accredited testing body as per ift-guideline MO-02/1:2015
- implementation and maintenance of a factory production control by the manufacturer
- initial inspection of the production site and the factory production control by ift-Zert
- continuous third-party control of the production site and the factory production control by ift-Zert

This certificate was first issued on 05.11.2017. The current version is valid until 19.03.2027, as long as neither the conditions laid down in the technical specification listed above nor the manufacturing conditions in the production site nor the factory production control itself are modified significantly.

The reproduction of the certificate without any change from the original is permitted. Any changes to the prerequisites applicable to certification shall be immediately communicated in writing to ift-Zert accompanied by the necessary evidence.

The company is authorized to affix the "ift-certified"-mark to the building product mentioned according to the ift-rules for use of the "ift-certified"-mark.

This certificate contains 1 annex.

Christian Kehrer

ift Rosenheim
20.03.2024

Christian Kehrer
Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Head of ift Certification and Surveillance Body

Gültig bis /
Valid until:

19.03.2027



Vertragsnr. /
Contract No.:

188 7044716

Grundlage(n) /
Basis:

ift-Zertifizierungsprogramm für Baukörperanschlusssysteme nach der ift-Richtlinie MO-02 ift-certification scheme for hardware for structure fitting systems according to the ift-guideline MO-02
ift-Zertifizierung QM360:2018-01



Baukörperanschlusssysteme
structure fitting systems



MO-02/1

Befestigungssysteme
fixing systems



Identitäts-Check
Identity check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 477-A1099

Zertifikatsnr. / Certificate No.: 188-7044716-1-4

In der Zertifizierung und Überwachung enthaltenen Baukörperanschlussysteme.

Structure fitting systems covered by certification and surveillance.

Abdichtungssystem 1: / sealing system 1:

Produkt <i>product</i>	Lage im Baukörper <i>Position in building structures</i>		
	Innen <i>internal</i>	Dämmung <i>insulation</i>	Außen <i>external</i>
Hanno® Folienband DUO Easy 240	x		x
Hannoband®-BG1			x
Hannoband®-3E BG1	x	x	x
Hannoband®-3E	x	x	x
Hanno® Folienband FA Easy 240			x
Hanno® Folienband FI Easy 240	x		
Hannoband®-3E Basic BG1	x	x	x
Hannoband®-3E Basic	x	x	x
Hannoband®-3E Eco	x	x	x
Hannoband®-3E Easy	x	x	x