

Zertifikatsnr. / Certificate No.: 191TA+E-7011878-2-5

Angriffhemmende Bauteile

Security building components

Produkt

product

Produktfamilien

Bauart

product families

type of construction

Klassifizierung classification

Hersteller

manufacturer

Produktionsstandort

production site

GAYKOSafeGA 5000

Einbruchhemmende Türen aus Aluminium

Burglar-resisting doors made of aluminium

Einflügeliges Haustürelement wahlweise mit festem Seitenteil und glasteilenden Sprossen, oder Oberlicht

single leaf door alternatively with fixed side frames and glass partitioning sash bars, or

DIN EN 1627:2011 - RC 2 / RC 2 N

GAYKO Fenster-Türenwerk GmbH Industriegebiet Lehnscheid

Dortmunder Str. 6, DE 57234 Wilnsdorf

GAYKO Fenster-Türenwerk GmbH Industriegebiet Lehnscheid

Dortmunder Str. 6, DE 57234 Wilnsdorf

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

Erstprüfung des Bauproduktes durch eine akkreditierte Prüfstelle nach DIN EN 1627:2011

Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller

Erstinspektion des Werkes und der werkeigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert

kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 17.01.2008 ausgestellt. Die aktuelle Version ist gültig bis zum 02.11.2026, 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.

ift Rosenheim

03.11.2023

Gültia bis / Valid until:

Vertragsnr. / Contract No.:

metian **Christian Kehrer**

191TA+E 7011878

02.11.2026

ift Rosenheim Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle Head of ift Certification and Surveylance stella

Prüfberight-Nr. EN 17065

scheme in its current version. initial type-testing of the building product by an accredited testing body as per DIN EN 1627:2011 Ы implementation and maintenance of a factory

This certificate attests that the building product mentioned

fulfils the requirements of the underlying ift-certification

GAYKO

BESSERE FENSTER UND TÜREN

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 17.01.2008. The current version will be valid until 02.11.2026, 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.

> 11-003161-PR12 vom / dated 05.09.2012 15-000158-PR02 vom / dated 15.09.2015

> > 15-000158-PR03 vom / dated 16.09.2015

Grundlage(n) /

ift-Zertifizierungsprogramm für "Angriffhemmende Bauteile" ift-certification scheme

ift-Zertifizierung QM301:2022-10

DIN EN 1627:2011



Einbruchhemmung

Überwachungsstelle:

Theodor-Gietl-Str. 7-9

Prüflabor:

ift Rosenheim GmbH



Identitäts-Check Identity check



www.ift-rosenheim.de/ ift-zertifiziert ID: 467-A1099

