Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 219 IFT-6034679-6-2

Angriffhemmende Bauteile

Security building components

Produkt

product

Produktfamilien

product families

type of construction

Klassifizierung classification

Hersteller manufacturer

Produktionsstandort

production site

Automatik-Schiebetür

SL 35-S / SL 45-S PSXP RC2

Einbruchhemmende Türen aus Aluminium Burglar-resisting doors made of aluminium

Ein- und zweiflügelig, wahlweise mit oder ohne fest verglastem Seitenteil / Oberlicht

Single and double leaf, optionla with or without fixed side frame / transom light

Gilgen Door Systems AG

Freiburgstr. 34, CH 3150 Schwarzenburg

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

Gilgen Door Systems AG

Freiburgstr. 34, CH 3150 Schwarzenburg

This certificate attests that the building product mentioned

4IL4E

DOOR SYSTEMS

Zertifizierungsprogramms in der aktuellen Fassung Erstprüfung des Bauproduktes durch eine akkreditierte Prüfstelle nach DIN EN 1627:2011

Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das benannte |

Bauprodukt den Anforderungen des zugrundeliegenden ift-

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 03.11.2020 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

Gültig bis / Valid until:

Vertragsnr. / Contract No.: motion

Head of ift Certification and Survey land stella

02.11.2026

219 IFT 6034679

fulfils the requirements of the underlying ift-certification scheme in its current version.

- initial type-testing of the building product by an accredited testing body as per DIN EN 1627:2011
- 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 03.11.2020. 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.



11-003711-PR06 vom / dated 16.07.2018 Grundlage(n) /

ift-Zertifizierungsprogramm für "Angriffhemmende Bauteile" ift-certification scheme ift-Zertifizierung QM301:2022-10

DIN EN 1627:2011



Einbruchhemmung

Überwachungsstelle: ift Rosenheim GmbH

Theodor-Gietl-Str. 7-9

Prüflabor:

ift Rosenheim GmbH Theodor-Gietl-Str. 7-9



Identitäts-Check Identity check



www.ift-rosenheim.de/ ift-zertifiziert ID: 900-36E7C



