

Zertifikatsnr. / Certificate No.: 219TORE-6047000-8-2

Angriffhemmende Bauteile

Security building components

Produkt

product

Bauart

EFA-SST®-L Secure

Produktfamilien product families

Einbruchhemmendes Tor aus Aluminium Burglar-resisting door made of aluminium

type of construction

Einbruchhemmendes Spiraltor burglar resisting spiral door

Klassifizierung

DIN/TS 18194:2020 - RC 3

schnelle und sichere Tore

classification

Hersteller manufacturer

production site

EFAFLEX Tor- und Sicherheits- Systeme GmbH & Co. KG

Fliederstr. 14, DE 84079 Bruckberg

Produktionsstandort

EFAFLEX Tor- und Sicherheits- Systeme GmbH & Co. KG

Fliederstr. 14, DE 84079 Bruckberg

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

- 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 19.04.2021 ausgestellt. Die aktuelle Version ist gültig bis zum 18.04.2027, 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.

Christian Kehrer

ift Rosenheim 19.04.2024

Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachtungsstelle

Head of ift Certification and Survey land was stellar stellar

Gültig bis / Valid until:

18.04.2027

Vertragsnr. / Contract No.: 219TORE 6047000

This certificate attests that the building product mentioned 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
- H implementation and maintenance of a factory production control by the manufacturer
- initial inspection of the production site and the factory Ш 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 19.04.2021. The current version will be valid until 18.04.2027, 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.

ift Rosenheim Prüfbe**pio**ht-Nr.

Test 17065

Report No

20-004632-PR01 vom / dated 22.12.2020 Grundlage(n) /

ift-Zertifizierungsprogramm

für "Angriffhemmende Bauteile" ift-certification scheme ift-Zertifizierung QM301:2024-03

DIN EN 1627:2011



Einbruchhemmung

Überwachungsstelle:

ift Rosenheim GmbH Theodor-Gietl-Str. 7-9 Deutschland 83026 Rosenheim

Prüflabor:

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



Identitäts-Check Identity check



www.ift-rosenheim.de/ ift-zertifiziert ID: B1D-6DC5F

