Zertifikat / Certificate

ROSENHEIM

Zertifikatsnr. / Certificate No.: 219FH-6044431-11-1

Angriffhemmende Bauteile

Security building components

Produkt

product

Produktfamilien

product families

Bauart

type of construction

Klassifizierung classification

Hersteller

manufacturer

Produktionsstandort

Zertifizierungsprogramms

Prüfstelle nach DIN EN 1627:2011

Produktionskontrolle durch ift-Zert

nicht wesentlich verändert haben.

Produktionskontrolle durch den Hersteller

production site

Einbruchhemmende Holzfenster

Einbruchhemmende Fenster aus Holz

Burglar-resisting windows made of wood

2-flg. Schiebetüre mit 2 Festfeldern

Lift and slide window scheme A

aktuellen

DIN EN 1627:2011 - RC 2 / RC2 N

Wallburger GmbH Fenster und Türen Siegburger Str. 223-225, DE 50679 Köln

Wallburger GmbH Fenster und Türen Fenster | Türen | Sicherheit

Siegburger Str. 223-225, DE 50679 Köln

Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das benannte | 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

> r.i 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 17.01.2024. The current version will be valid until 16.01.2025, 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 17.01.2024

schriftlich anzuzeigen.

Zeichen zu kennzeichnen.

Christian Kehrer Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle

Head of ift Certification and Surveyland States

Gültig bis / Valid until:

Vertragsnr. / Contract No.: 16.01.2025

Bauprodukt den Anforderungen des zugrundeliegenden ift-

in der

Erstprüfung des Bauproduktes durch eine akkreditierte

Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigenen

Erstinspektion des Werkes und der werkeigenen

kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der

werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 17.01.2024 ausgestellt.

Die aktuelle Version ist gültig bis zum 16.01.2025, wenn sich

zwischenzeitlich die Festlegungen in der oben angeführten

technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im

Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle selbst

Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle

Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich

Das Unternehmen ist berechtigt, das benannte Bauprodukt

gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem "ift-zertifiziert"-

219FH 6044431

ift Rosenheim Prüfbericht-Nr. Test 17065

Report No

45-51/15

vom / dated 20.07.2015

Grundlage(n) /

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

ift-Zertifizierung QM301:2022-10

DIN EN 1627:2011



Einbruchhemmung

Überwachungsstelle:

Prüflabor:

PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Wallstr. 41 Deutschland 42551 Velbert



Identitäts-Check Identity check



www.ift-rosenheim.de/ ift-zertifiziert ID: 225-CB44E

