## Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 191FK+E-7013005-7-4

## **Angriffhemmende Bauteile**

Security building components

**Produkt** 

product

**GEALAN S 9000** 

Produktfamilien

Einbruchhemmende Fenster aus Kunststoff

Drehkipp, Kipp, Dreh/Drehkipp und Festverglasung

product families Burglar-resisting windows made of pvc

**Bauart** type of construction

Turn-tilt, tilt, turn/tilt and fixed glazing

Klassifizierung

classification

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

Hersteller

manufacturer

Helmut Meeth GmbH & Co. KG

Werkstr. 3 Industriegebiet Wengerohr, DE 54516 Wittlich

**Produktionsstandort** Helmut Meeth GmbH & Co. KG

production site Werkstr. 3 Industriegebiet Wengerohr, DE 54516 Wittlich

Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das benannte This certificate attests that the building product mentioned 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 05.07.2017 ausgestellt. Die aktuelle Version ist gültig bis zum 04.07.2026, 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 05.07.2023

**Christian Kehrer** Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle

Head of ift Certification and Surveyland Status 04.07.2026

Gültig bis / Valid until:

Vertragsnr. / Contract No.: 191FK+E 7013005

metian

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, **DIN/TS 18194**
- 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 05.07.2017. The current version will be valid until 04.07.2026, 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.

ift Rosenheim Prüfbericht-Nr.

Report No.

EN 17065

2614086-GS S01 vom / dated 20.11.2015 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:

eph Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH Zellescher Weg 24 Deutschland 01217 Dresden



Identitäts-Check Identity check



www.ift-rosenheim.de/ ift-zertifiziert ID: 577-A109A



