

Zertifikatsnr. / Certificate No.: 219 IFT-8017720-7-2

## Angriffhemmende Bauteile

Security building components

**Produkt** 

product

heroal D 72, D 72 RL, D 72 CL

Produktfamilien product families

Einbruchhemmende Türen aus Aluminium-Kunststoff-Verbund Burglar-resisting door made of aluminium-pvc-composite

**Bauart** 

type of construction

ein- und zweiflügelig, dreh, fest single and double leaf, turn, fixed

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

Klassifizierung

classification

Hersteller manufacturer alu-one Metallbaupartner GmbH

Heroalstr. 1, AT 4870 Vöcklamarkt

Produktionsstandort production site

alu-one Metallbaupartner GmbH

Heroalstr. 1, AT 4870 Vöcklamarkt

This certificate attests that the building product mentioned

fulfils the requirements of the underlying ift-certification

accredited testing body as per DIN EN 1627:2011

production control by the manufacturer

the factory production control by ift-Zert

production control by ift-Zert

initial type-testing of the building product by an

implementation and maintenance of a factory

initial inspection of the production site and the factory

continuous third-party control of the production site and

This certificate was first issued on 27.05.2019. The current

version will be valid until 26.05.2025, 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

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

scheme in its current version.

r.i

r.i

IJ

significantly.

Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das benannte Bauprodukt den Anforderungen des zugrundeliegenden iftaktuellen Zertifizierungsprogramms in der 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 27.05.2019 ausgestellt. Die aktuelle Version ist gültig bis zum 26.05.2025, 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

27.05.2022

Gültig bis / Valid until:

Vertragsnr. / Contract No.: **Christian Kehrer** 

26.05.2025

219 IFT 8017720

ift Rosenheim Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle Head of ift Certification and Survey land stellar stel

> Prüfbe**rio**ht-Nr. FEN 17065 Report No

use of the "ift-certified"-mark.

16-002571-PR01 vom / dated 07.04.2017 17-002189-PR01 vom / dated 21.12.2021 Grundlage(n) /

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

ift-Zertifizierung QM301:2021-11

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: 8EA-D0F88

