

Zertifikat

Der Firma

Hörmann KG Ichtershausen

Thöreyer Str. 6

99334 Amt Wachsenburg OT Ichtershausen

wird für das Produkt

**Einbruchhemmendes Garagen Sektionaltor
mit und ohne nach außen öffnender Schlupftüre**

vom Typ

**Einbruchhemmendes Garagen Sektionaltor LPU 42
mit und ohne Schlupftüre LPU 42**

DIN / TS 18194 RC 2

siehe aktuelle Anlage zu diesem Zertifikat ausgestellt durch
PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG

die Konformität mit

DIN / TS 18194:2020-07

Zertifizierungsprogramm ZE1 einbruchhemmende Bauelemente

bestätigt und das Nutzungsrecht für das Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Zertifizierungsnummer erteilt

Zertifikatsnummer: ZE 1-T093

Dieses Zertifikat ist gültig bis 14.07.2025

Weitere Angaben siehe Anhang



Rüdiger Müller
Institutsleiter



Peter Mayer
Leitung der Zertifizierungsstelle

PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen, den 22.07.2020

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 1 Anlage

QM037, Version 1.2

PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG
AG Traunstein HRA 8871
Lackermannweg 24, 83071 Stephanskirchen
phG PfB Verwaltungs GmbH
Geschäftsführer Matthias Demmel, Rüdiger Müller
AG Traunstein HRB 16490

Telefon +49 (0) 80 36 / 67 49 47 - 0
Telefax +49 (0) 8036 / 67 49 47 - 28
www.pfb-rosenheim.de
info@pfb-rosenheim.de



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-17012-01-00

Grundlagen:

Technische Angaben:

Garagen Sektionaltor LPU 42
Verglasung: ohne Verglasung
Beschlag: Beschlag N, Beschlag L und Beschlag Z
Lichte Breite: von 900 mm bis 5500 mm
Lichte Höhe: von 1500 mm bis 3000 mm
Lamellenhöhen (Torgliedhöhen): ≤562 mm

Schlupftüre LPU 42
Beschlüge: Schloss KVF AS 2600 mit einer Bolzen/ Schwenkhaken- Neben-verriegelung und zugehörigem Nebenschließblech 2 mm je Türglied (außer dem Türglied mit Hauptschloss), zwei verdeckt liegende Bänder je Türglied, Hörmann Sicherheitsrosette mit separater Konterplatte nach EN 1627 Tab. B.1 und Profilzylinder nach EN 1303 Verschlusssicherheit ≥Klasse 4 und Angriffswiderstand ≥Klasse 1 bzw. ≥Klasse D
Verglasung: Einsatzverglasung mit Nachweis gemäß DIN EN 356, Widerstandsklasse P4A
Türgliedhöhen: bis 750 mm und mindestens 3 Türglieder
Türflügelfalz- Breite: 750 mm bis 1050 mm, -
Türflügel-Höhe: 1500 mm bis 2126 mm, größere Höhen durch Hinzufügen weiterer Türglieder möglich

Prüfbericht(e)

Nr. 2020-04-0014-B1 vom 24.06.2020, ausgestellt durch Pfb Rosenheim
Nr. 2019-04-0597-B2 vom 26.06.2020, ausgestellt durch Pfb Rosenheim

Gutachtliche Stellungnahme(n)

Nr. 2020-04-0444-G1 vom 14.07.2020, ausgestellt durch Pfb Rosenheim

Klassifizierungsbericht(e)

Nr. 2020-04-0014-K1 vom 24.06.2020, ausgestellt durch Pfb Rosenheim
Nr. 2020-04-0444-K1 vom 14.07.2020, ausgestellt durch Pfb Rosenheim

Evaluierung der Grundlagendokumente:

Evaluierung Pfb GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG	vom: 25.06.2020
	vom: 01.07.2020
	vom: 14.07.2020

Überwachungsstelle

Pfb GmbH & Co.
Prüfzentrum für Bauelemente KG
Lackermannweg 24
83071 Stephanskirchen

Überwachungs- u. Zertifizierungsvertrag

Nr. 20/06-Ü 169 vom 25.06.2020

Stephanskirchen, den 22.07.2020

Peter Mayer
Leitung der Zertifizierungsstelle