

Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 190-6038531-5-1

Fenster / Windows

Grundlage(n) /
basis:

ift-Zertifizierungsprogramm für
Fenster und Außentüren
ift-certification scheme for
windows and external pedestrian
doorsets
(QM 320)
Ausgabe / issue 2018

System
system

Oknoplast PIXEL (GRANDE CLASSIC)

Produktfamilie
product family

**Dreh, Drehkippl, Fest und zweiflügelig mit
aufgehendem Mittelstück, Parallel-Schiebekipp**

Tilt, turn, fixed and double-leaf with rising centre section, parallel slide and tilt

Rahmenmaterial
frame material

Kunststoff plastic

Hersteller
manufacturer

OKNOPLAST Sp. z.o.o.
Ochmanów 117, PL 32-003 Podleze

Produktionsstandort
production site

OKNOPLAST Sp. z.o.o.
Ochmanów 117, PL 32-003 Podleze



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

This certificate attests that the building product mentioned fulfils the requirements of the underlying ift-certification scheme in its current version.

- Erstellung von Produktfamilien des aufgeführten Bauproduktes und Erstprüfung durch eine akkreditierte Prüfstelle nach EN 14351-1 : 2006 + A2 : 2016
- Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller
- Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Q-Zert
- kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Q-Zert
- Stichprobenprüfung

- compilation of product families of the building product listed and initial type-testing by an accredited testing body as per EN 14351-1 : 2006 + A2 : 2016
- implementation and maintenance of a factory production control by the manufacturer
- initial inspection of the production site and the factory production control by ift-Q-Zert
- continuous third-party control of the production site and the factory production control by ift-Q-Zert
- test sampling

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 23.03.2020 ausgestellt und gilt 3 Jahre, 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.

This certificate was first issued on 23.03.2020 and will remain valid for 3 years, 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.

Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Q-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

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-Q-Zert accompanied by the necessary evidence.

Das Unternehmen ist berechtigt, das benannte Bauprodukt gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

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.

Rosenheim
23.03.2020

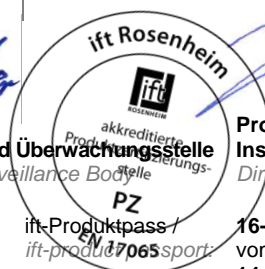
Christian Kehrer
Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Head of ift Certification and Surveillance Body

Gültig bis /
Valid until:

22.03.2023

Vertragsnr. /
Contract No.:

190 6038531



Prof. Jörn P. Lass
Institutsleiter
Director of Institute

16-002381-PR02
vom / of 12.12.2016,
14-000396-PR05
vom / of 19.12.2016



Erreichte Stufe / Achieved level:



www.ift-rosenheim.de