

Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster *Laminated and finger-jointed profiles for wood windows*

Holzart
wood species

Fichte, Tanne, Kiefer, Lärche sib, Lärche euro, Eiche US, Eiche euro, Red Grandis

Hersteller
manufacturer

Holz Schiller GmbH
Deggendorfer Str. 41-61, DE 94209 Regen

Produktionsstandort
production site

Holz Schiller s.r.o.
Koldinova 799, CZ 33901 Klatovy

Holz Schiller s.r.o.
Podhradská 5a, CZ 35002 Cheb
VAT number: CZ49196111



Grundlage(n) /
Basis:

“Technical Requirements
for DVV”
(Abschnitt 5.3.5 und 5.3.6)

Ausgabe / *issue:* Januar 2018



Mit dieser Bescheinigung wird bestätigt, dass das benannte Bauprodukt den Anforderungen der “Technical Requirements for DVV” (Abschnitt 5.3.5 und 5.3.6) in der aktuellen Fassung entspricht.

This attestation confirms that the building product mentioned fulfils the “Technical Requirements for DVV” (section 5.3.5 and 5.3.6) in its current version.

- Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigenen Produktionskontrolle und zusätzliche Prüfung von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan 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
- Entnahme von Proben im Werk nach festgelegtem Stichprobenplan durch ift-Q-Zert und Prüfung im ift-Labor

- implementation and maintenance of a factory production control and additional testing of samples taken at the production site in accordance with a defined test plan 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
- taking of samples at the production site in accordance with a defined sampling plan by ift-Q-Zert and testing at the ift laboratory

Diese Bescheinigung wurde erstmals am 07.05.2019 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 attestation was first issued on 07.05.2019 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.

Die Verwendung dieser ift-Bescheinigung ist an einen bestehenden ift-Überwachungsvertrag gebunden.

The use of the ift attestation is based on a duly signed ift surveillance contract.

ift Rosenheim
07.05.2019

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

Prof. Ulrich Sieberath
Institutsleiter
Director of Institute

Gültig bis /
Valid until:

06.05.2022

Vertragsnr. /
Contract No.:

591E 7031118

