

Zertifikat / Certificato



Zertifikatsnr. / Certificato No.: 591-8005902-3-5

Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster Profili lamellari e giuntati a pettine per finestre di legno

Holzart
tipo di legno

Kiefer, Zirbelkiefer (Arve)
pino, cembro

Klebstoff
collante

PVAc

Ausführung
modello

in Deck- und Mittellagen
Lamella esterna e interna giuntata



Hersteller
produttore

Sarner Leimholz KG des Kemenater Christian & Co.
Fraktion Dick 38, IT 39058 Sarntal BZ
Frazione Grosso 38, I 39058 Sarentino (BZ)

Produktionsstandort
sito di produzione

Sarner Leimholz KG des Kemenater Christian & Co.
Fraktion Dick 38, IT 39058 Sarntal BZ
Frazione Grosso 38, I 39058 Sarentino (BZ)

Grundlage(n) /
Base:

ift-Zertifizierungsprogramm
für lamellierte und keilgezinkte
Profile für Holzfenster
programma di certificazione ift
per i profili lamellari e giuntati a
pettine di finestre di legno
(QM 309)
Ausgabe/edizione 2018

ift-Richtlinie
direttiva ift



**Lamellierte und keilgezinkte
Profile für Holzfenster**

Profili lamellari e
giuntati a pettine per
finestre di legno

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

Con il presente certificato si attesta che il prodotto da costruzione indicato soddisfa i requisiti previsti dalla versione attuale del programma di certificazione ift di riferimento.

- Erstprüfung des Bauproduktes durch eine akkreditierte Prüfstelle nach ift-Richtlinie HO-10/1:2002
- 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
- Entnahme von Proben im Werk nach festgelegtem Stichprobenplan durch ift-Q-Zert und Prüfung im ift-Labor

- prova iniziale del prodotto da costruzione di un laboratorio di prova accreditato secondo la direttiva ift HO-10/1:2002
- introduzione e mantenimento del sistema di controllo della produzione in fabbrica a carico del produttore
- ispezione iniziale della fabbrica e del suo sistema di controllo della produzione interno da parte dell' ift-Q-Zert
- sorveglianza continua della fabbrica e del suo sistema di controllo di produzione da parte dell' ift-Q-Zert
- prelievo di provini secondo il piano dei controlli a campione definito dall' ift-Q-Zert e prova nel laboratorio ift

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 08.01.2010 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.

Il presente certificato è stato rilasciato per la prima volta in data 08.01.2010 e vale per 3 anni, se nel frattempo le definizioni in suddette specifiche tecniche o le condizioni di produzione o di controllo della produzione in fabbrica non avranno subito cambiamenti essenziali.

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.

È consentita la riproduzione del certificato a condizione che non presenti alcuna modifica. Qualsiasi modifica dei requisiti imprescindibili per la certificazione andranno immediatamente segnalati per iscritto all' ift-Q-Zert inoltrando altresì le verifiche necessarie.

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

L'azienda è autorizzata a marcare il prodotto da costruzione indicato con il marchio "certificato ift" in conformità al regolamento ift sulla marcatura.

ift Rosenheim
10.08.2021

Christian Kehrer
Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Direttore del Laboratorio ift di Certificazione e Sorveglianza

Gültig bis /
Validità fino a:

09.08.2024

Vertragsnr. /
Contratto no.:

591 8005902

Prüfbericht /
Rapporto di
prova n.:

531 38738/2
vom / di **30.11.2009**

akkreditierte
Produktzertifizierungs-
stelle
EN 17065



www.ift-rosenheim.de