

Zertifikat / Certificat



Zertifikatsnr. / Certificat No.: 591-7516540-2-7

Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster Profils lamellés et assemblés dents collées pour fenêtres en bois

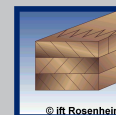
Holzart <i>Essence de bois</i>	Kiefer - Lärche - Douglas Fir <i>Pin - Mélèze - Douglas Fir</i>
Klebstoff <i>Colle</i>	Jowat 102.20
Ausführung <i>Type</i>	3-fach symmetrisch <i>triple symétrique</i>
Hersteller <i>Entreprise</i>	Münchinger Holz GmbH Gewerbepark Wiedersbach, DE 91578 Leutershausen
Produktionsstandort <i>Site de production</i>	Münchinger Holz GmbH Gewerbepark Wiedersbach, DE 91578 Leutershausen



Grundlage(n) /
Base:

ift-Zertifizierungsprogramm
für lamellierte und keilgezinkte
Profile für Holzfenster
programme de certification ift
pour profils lamellés
et assemblés dents collées
pour fenêtres en bois
(QM 309)
Ausgabe/édition 2018

ift-Richtlinie
Directive ift



**Lamellierte und keilgezinkte
Profile für Holzfenster**

*Profils lamellés et
assemblés dents collées
pour fenêtres en bois*

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

- 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

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 08.10.2001 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.

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.

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

Ce certificat atteste que le produit de construction indiqué satisfait aux exigences du programme de certification ift retenu comme base, dans sa version actuellement en vigueur.

- Essai de type initial du produit de construction par un organisme d'essai agréé selon la directive ift HO-10/1:2002
- Introduction et maintien d'un contrôle de la production en usine par le fabricant
- Une inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine a été réalisée par l'ift-Q-Zert
- Surveillance externe continue de l'usine et du contrôle de la production en usine par l'ift-Q-Zert
- Prélèvement d'échantillons selon un plan d'échantillonnage défini par ift-Q-Zert et essai au laboratoire ift

Ce certificat a été délivré pour la première fois le «P_Ersterteilung_am» et demeure valide pour 3 ans si les conditions précisées dans la spécification technique susmentionnée ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production en usine même ne sont pas modifiés de manière significative entre-temps.

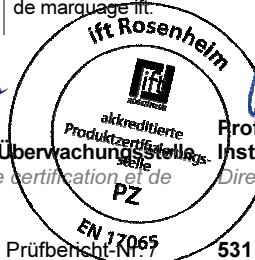
Le certificat ne peut être reproduit que si aucune modification n'y a été apportée. Toute modification des conditions de certification doit être signalée sans délai par écrit au centre ift-Q-Zert avec les justificatifs nécessaires.

L'entreprise est autorisée à apposer au produit de construction indiqué la marque « ift-zertifiziert » selon le règlement de marquage ift.

ift Rosenheim
08.10.2019

Christian Kehrer
Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstellen
Directeur de l'organisme notifié de certification et de surveillance

Prof. Ulrich Sieberath
Institutsleiter
Director of Institute



Gültig bis /
Valable jusqu'au :

07.10.2022

Prüfbericht-Nr. /
Rapport d'essai
No.: **531 12903 vom / du 10.01.1994**

Vertragsnr. /
Contrat No.:

591 7516540



www.ift-rosenheim.de

Ve-Zer-5221-it /
01 08 2019

Zertifikat / Certificat



Zertifikatsnr. / Certificat No.: 591-7516540-1-7

Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster Profils lamellés et assemblés dents collées pour fenêtres en bois

Holzart
Essence de bois

Fichte - W.W. Spruce – Tanne
Epicéa - W.W. Spruce - Sapin

Klebstoff
Colle

Jowat 102.20



Ausführung
Type

3-fach symmetrisch
triple symétrique

Hersteller
Entreprise

Münchinger Holz GmbH
Gewerbepark Wiedersbach, DE 91578 Leutershausen

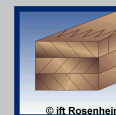
Produktionsstandort
Site de production

Münchinger Holz GmbH
Gewerbepark Wiedersbach, DE 91578 Leutershausen

Grundlage(n) /
Base:

ift-Zertifizierungsprogramm
für lamellierte und keilgezinkte
Profile für Holzfenster
programme de certification ift
pour profils lamellés
et assemblés dents collées
pour fenêtres en bois
(QM 309)
Ausgabe/édition 2018

ift-Richtlinie
Directive ift



**Lamellierte und keilgezinkte
Profile für Holzfenster**

Profils lamellés et
assemblés dents collées
pour fenêtres en bois

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

Ce certificat atteste que le produit de construction indiqué satisfait aux exigences du programme de certification ift retenu comme base, dans sa version actuellement en vigueur.

- 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

- Essai de type initial du produit de construction par un organisme d'essai agréé selon la directive ift HO-10/1:2002
- Introduction et maintien d'un contrôle de la production en usine par le fabricant
- Une inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine a été réalisée par l'ift-Q-Zert
- Surveillance externe continue de l'usine et du contrôle de la production en usine par l'ift-Q-Zert
- Prélèvement d'échantillons selon un plan d'échantillonnage défini par ift-Q-Zert et essai au laboratoire ift

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 08.10.2001 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.

Ce certificat a été délivré pour la première fois le «P_Ersterteilung_am» et demeure valide pour 3 ans si les conditions précisées dans la spécification technique susmentionnée ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production en usine même ne sont pas modifiés de manière significative entre-temps.

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.

Le certificat ne peut être reproduit que si aucune modification n'y a été apportée. Toute modification des conditions de certification doit être signalée sans délai par écrit au centre ift-Q-Zert avec les justificatifs nécessaires.

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

L'entreprise est autorisée à apposer au produit de construction indiqué la marque « ift-zertifiziert » selon le règlement de marquage ift.

ift Rosenheim
08.10.2019

Christian Kehrer
Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Directeur de l'organisme notifié de certification et de surveillance

Prof. Ulrich Sieberath
Institutsleiter
Director of Institute



Gültig bis /
Valable jusqu'au :

07.10.2022

Prüfbericht-Nr. /
Rapport d'essai
No.: **531 12904 vom / du 03.03.1993**

Vertragsnr. /
Contrat No.:

591 7516540



www.ift-rosenheim.de

Ve-Zer-5221-ift/
01 08 2019