

# Zertifikatsübersicht der Holz Schiller GmbH



Geltungsbereich	Regelwerk	Nachweis	Zertifizierungsstelle
<b>Legalitätsnachweis</b>			
Für alle Holz Produkte die von der Firma Holz Schiller hergestellt und verkauft werden.	Europäische Holzhandelsverordnung (European Timber Regulation – EUTR) und Holzhandelssicherungs-Gesetz (HolzSiG)	Dokumentation bei Holz Schiller	
<b>Nachhaltigkeitszertifikate</b>			
Leimholzprodukte Sägerestholz Nadelschnittholz	PEFC D ST 2002:2020	PEFC HW-CoC-0360-23	HW-Zert GmbH
Leimholzkantel (Red Grandis, Kiefer, Lärche, Eiche, Accoya)	FSC-STD-40-004V3-1 FSC-STD-50-001 V2-1 EN	FSC 100%, FSC MC NC-COC-022298	Preferred by Nature
<b>Technische Zertifikate</b>			
Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster <b>in Fichte</b>	QM309 : 2021-12 (HO.10/1 : 2002-11) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591-7031118-2-3	ift Rosenheim
Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster <b>in Kiefer, Lärche (sib.+euro), TMT-Kiefer</b>	QM309 : 2021-12 (HO.10/1 : 2002-11) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591-7031118-2-3	ift Rosenheim
Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster <b>in Eiche (Euro+US)</b>	QM309 : 2021-12 (HO.10/1 : 2002-11) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591-7031118-2-3	ift Rosenheim
Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster <b>in Red Grandis</b>	QM309 : 2021-12 (HO.10/1 : 2002-11) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591-7031118-2-3	ift Rosenheim
Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster <b>Airotherm, Hybridtherm</b>	QM309 : 2021-12 (HO.10/1 : 2002-11) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591-7031118-2-3	ift Rosenheim
ift Konformitätszertifikat für Außentürrohlinge	QM344 EN 12219 EN 1192	Prüfbericht-Nr. 13-000989-PR01	ift Rosenheim
Brettschichtholz aus Nadelholz der Festigkeitsklasse GL 30h	EN 14080 : 2013	0672-CPR-0963	MPA Stuttgart
Pfosten-Riegel-Brettschichtholz in Eiche und Red Grandis	DIN 1052 / EN 14080:2013	Abz Z-9.1-821 und Z-9.1-922	DIBt Berlin
Lamellierte und keilgezinkte Profile „Dura Kiefer“ Kiefer Kernholz	QM309 : 2021-12 (HO.10/1 : 2002-11)	Zertifikat 591-7031118-2-3 Nachweis 12-001729-PR04	ift Rosenheim
Kantel mit bewitterter, dünner Decklage Antiverzug, Statik, Schiller Türfriese	QM309 : 2021-12 (HO.10/1 : 2002-11) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591-7031118-2-3	ift Rosenheim
Lamellierte Profile Accoya/Fichte, Accoya/Kiefer	QM309 : 2021-12 (HO.10/1 : 2002-11)	Zertifikat 591-7031118-2-3 Nachweis 12-001729-PR01 Nachweis 12-001729-PR03	ift Rosenheim
Lamellierte Profile Accoya	QM309 : 2021-12 (HO.10/1 : 2002-11)	Zertifikat 591-7031118-2-3 Nachweis 12-001729-PR02	ift Rosenheim
Lamellierte Profile Eiche/TMT-Pappel/Eiche	QM309 : 2021-12 HO.10/1 : 2002-11	Zertifikat 591-7031118-2-3	ift Rosenheim
Laminiertes Holz für nichttragende Anwendungen	KOMO	Prüfbericht Nr. 32607/18	SKH