

Zertifikatsübersicht der Holz Schiller GmbH



Geltungsbereich	Regelwerk	Nachweis	Zertifizierungsstelle
Legalitätsnachweis			
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	
Nachhaltigkeitszertifikate			
Leimholzprodukte Sägerestholz Nadelschnittholz	PEFC D 1003:2013	PEFC HW-CoC-0360-18	HW-Zert GmbH
Leimholzkantel (Red Grandis, Kiefer, Lärche, Eiche, Accoya)	FSC-STD-40-004 V3-0 FSC-STD-50-001 V2-0	FSC 100%, FSC MC NC-COC-022298	Nepcon
Technische Zertifikate			
Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster in Fichte	QM309 : 2002 (HO.10 : 2002) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591 8013785-2-1	ift Rosenheim
Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster in Kiefer, Lärche (sib.+euro), TMT-Kiefer	QM309 : 2002 (HO.10 : 2002) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591 8013785-2-1	ift Rosenheim
Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster in Eiche (Euro+US)	QM309 : 2002 (HO.10 : 2002) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591 8013785-2-1	ift Rosenheim
Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster in Red Grandis	QM309 : 2002 (HO.10 : 2002) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591 8013785-2-1	ift Rosenheim
Lamellierte und keilgezinkte Profile für Holzfenster Airotherm, Hybridtherm	QM309 : 2002 (HO.10 : 2002) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591 8013785-2-1	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-0417	MPA Stuttgart
Eiche-Pfosten-Riegel-Brettschichtholz	DIN 1052 / EN 14080:2013	Abz Z-9.1-821	DIBt Berlin
Lamellierte und keilgezinkte Profile „Dura Kiefer“ Kiefer Kernholz	QM309 : 2002 (HO.10 : 2002) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591 8013785-2-1	ift Rosenheim
Kantel mit bewitterter, dünner Decklage Antiverzug, Statik, Schiller Türfriese	QM309 : 2002 (HO.10 : 2002) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591 8013785-2-1	ift Rosenheim
Lamellierte Profile Accoya/Fichte, Accoya/Kiefer	QM309 : 2002 (HO.10 : 2002) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591 8013785-2-1	ift Rosenheim
Lamellierte Profile Accoya	QM309 : 2002 (HO.10 : 2002) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591 8013785-2-1	ift Rosenheim
Lamellierte Profile Eiche/TMT-Pappel/Eiche	QM309 : 2002 (HO.10 : 2002) DIN EN 13307-2	Zertifikat 591 8013785-2-1	ift Rosenheim
Passivhaus Zertifikat IV92 Holz-Alu Fenster	PHI Kriterien „Transparente Bauteile“	0884wi03	Passivhausinstitut Dr. Feist, Darmstadt
Laminiertes Holz für nichttragende Anwendungen	KOMO	Prüfbericht Nr. 32607/99	SKH