

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber

Schilliger Holz AG

Haltikon 33
6403 Küssnacht am Rigi
Schweiz

System

FSC® - Chain of Custody / Controlled Wood

Regelwerk

FSC-STD-40-004 V3-0, FSC-STD-40-003 V2-1, FSC-STD-40-005 V3-1

Prüfgrundlage(n)

Zertifizierungsprogramm FSC® - Chain of Custody (2017-08)

Überwachungssystem

Mengenbilanzierungssystem

Materialstatus

FSC Mix / FSC Controlled Wood

Registernummer

TUVDC-COC-100933
TUVDC-CW-100933

Versionen

1. Ausstellung

Gültig bis

11.02.2023

Bemerkungen

Die Gültigkeit des Zertifikats sowie weitere Details bezüglich des Zertifizierungsumfangs können unter www.fsc-info.org geprüft werden.

Dieses Zertifikat ist Eigentum der DIN CERTCO GmbH. Zertifikate und deren Kopien müssen auf Anforderung der DIN CERTCO GmbH unverzüglich zurückgegeben werden.

Das Zertifikat selbst ist noch kein Nachweis, dass ein bestimmtes Produkt des Zertifikatinhabers FSC-zertifiziert (oder FSC Controlled Wood) ist. Angebotene, gelieferte oder verkaufte Produkte des Zertifikatinhabers sind nur dann im Zertifikatsumfang enthalten, wenn der entsprechende Hinweis auf Rechnung und Lieferdokumenten klar angeführt ist.

Weitere Angaben siehe Anhang.

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	TUVDC-COC-100933 vom 12.02.2018 TUVDC-CW-100933 vom 12.02.2018
Technische Angaben	Sägewerke mit angeschlossener Weiterverarbeitung mit Hobel-, Leimholz- und Plattenprodukten W1.1 Rundholz W3.1 Holzschnitzel W3.2 Sägemehl W5.1 Holzschwarten W5.2 Massivholzbretter W5.4 Planken W5.5 Stangen und Pfähle W6.1 Schnittholz, fertig bearbeitet W6.2 Unbesäumtes Schnittholz W9.2 Furnierschichtholz FSH/LVL W9.5 Massivholzplatte
Standort(e)	Schilliger Holz AG Haltikon 33 CH-6403 Küssnacht FSC-Registernummer: TUVDC-COC-100933-A TUVDC-CW-100933-A Schilliger Holz-Industrie AG Haltikon 33 CH-6403 Küssnacht FSC-Registernummer: TUVDC-COC-100933-B TUVDC-CW-100933-B Schilliger Sägewerk AG Holzplatz 2 CH-6037 Root/Perlen FSC-Registernummer: TUVDC-COC-100933-C TUVDC-CW-100933-C Schilliger Bois SAS Rue du Port Rhéan F-68600 Volgelsheim FSC-Registernummer: TUVDC-COC-100933-D TUVDC-CW-100933-D