

LIZENZURKUNDE

2016

CE DACHLATTEN S 10

Finkbeiner KG **Sägewerk, Hobelwerk**

Steinbis 1
78098 Triberg

LIZENZNR. 108

Dieser Betrieb hat die Berechtigung, den Prüfbericht Nr. 14506 der Holzforschung München über die Bestimmung der charakteristischen Werte von visuell nach DIN 4074-1 sortierten Dachlatten gem. EN 14081 als Grundlage für die Vergabe des CE-Zeichens für Dachlatten zu nutzen. Er ist damit berechtigt, im Rahmen einer bestehenden CE-Zertifizierung nach EN 14081 für Dachlatten S 10 das CE-Zeichen zu vergeben.

Wiesbaden, den 21. Dezember 2015

Lars Schmidt, Hauptgeschäftsführer

Lizenz 2016 mit Geltung für das Kalenderjahr 2016 vom 1. Januar 2016 bis einschließlich 31. Dezember 2016

Anlage 1
zum Zertifikat der Konformität
der werkseigenen Produktionskontrolle
0797 – CPR – 0533

Die Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach

EN 14081-1:2005+A1:2011

**Nach Festigkeit visuell sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit
rechteckigem Querschnitt**

erfolgte auf Basis folgender Produktspezifikationen:

Holzarten	Anwendungsbereich	Sortierklasse	Festigkeitsklassen	Herkunft	Dauerhaftigkeitsklasse	Brandverhaltensklasse
Holzartenkombination WPCA – Fichte, Tanne	Dachlatte	S10+	Siehe Prüfbericht-Nr.: 14506 der TU München	Deutschland	5	D-s2, d0

Dauerhaftigkeitsklasse nach EN 350-2

Brandverhaltensklasse nach EN 14081-1

Der personalisierte Prüfbericht liegt dem Hersteller vor.

München, den 21.01.2016



Dipl.-Ing. (FH) Ralf Diebold
Leiter der Zertifizierungsstelle