

Zertifizierungsbericht

Auf Grundlage des Überwachungsberichtes 212/17-1/BSEN/05 vom 28.06.2017 wird bestätigt, dass das Bauprodukt

Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt

hergestellt und in Verkehr gebracht durch

Sägewerk Kühler

Leiten 1

D-83370 Seeon

alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

DIN EN 14081:2005+A1:2011

entsprechend System 2+ angewendet werden, und dass

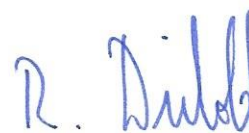
die werkseigene Produktionskontrolle alle vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Das Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle mit der Nummer

0797 - CPR – 0571

ist weiterhin gültig.

München, den 28.06.2017



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

Holzforschung München

Winzererstr. 45

80797 München



ZERTIFIKAT Nr. 212

Im Rahmen der Fremdüberwachung vom **14.06.2017** wurde das Bauprodukt festigkeitssortiertes Nadelholz mit rechteckigem Querschnitt, hier

Konstruktionsvollholz
MH[®]-MassivHolz,



Holzarten: Fichte, Tanne, Lärche, Kiefer
Sortierklasse nach DIN 4074-1: **S10**
Festigkeitsklasse nach EN 338: **C24**

gemäß den Anforderungen der Vereinbarung über Konstruktionsvollholz MH[®] (MassivHolz) zwischen der Herstellergemeinschaft MH[®]-MassivHolz e.V. und dem Bund Deutscher Zimmermeister (BDZ) vom Dezember 2008, hergestellt durch die Firma:

Sägewerk Kühler

Leiten 1

83370 Seeon

überprüft.

Es wird bestätigt, dass, die überprüften MH[®] Produkte den aufgeführten Qualitätskriterien entsprechen. Eine kontinuierliche werkseigene Produktionskontrolle wurde nachgewiesen. Die Fremdüberwachung muss jährlich durchgeführt werden.

Dieses Zertifikat ist bis 31.12.2018 gültig.




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