

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 1086-CPR-0032

Gemäß der Verordnung 305/2011/EU des europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukteverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukte

Holzbauwerke – nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt

Fichte: Sortierklassen S7, S10, S13, Festigkeitsklassen C18, C24, C30
Tanne: Sortierklassen S7, S10, S13 Festigkeitsklassen C16, C24, C30
Kiefer: Sortierklassen S7, S10, S13 Festigkeitsklassen C18, C24, C30
Lärche: Sortierklassen S7, S10, S13 Festigkeitsklassen C16, C24, C30

hergestellt durch

**Gruber Holz KG des Gruber Karl & Co.
Plimastraße 34
39020 Morter, Südtirol**

und hergestellt im Herstellwerk

**Gruber Holz KG des Gruber Karl & Co.
Plimastraße 34
39020 Morter, Südtirol**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 14081-1:2005+A1:2011

**entsprechend System 2+ angewendet werden
und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **27. Oktober 2014** ausgestellt und bleibt gültig, solange die harmonisierte Norm gültig bleibt und das Produkt sowie die Produktionsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden, sofern die Produktzertifizierungsstelle das Zertifikat nicht aussetzt oder zurückzieht.

Salzburg, am 27. Oktober 2014


(Dipl.-Ing. N. Glantschnigg)
Institutsleiter




(Dipl.-Ing. B. Krisch)
Leiterin der Zertifizierungsstelle