

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

## **Festigkeitssortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt (Gebäude und Brücken)**

gemäß der im aktuellen Anhang zu diesem Zertifikat dargelegten Produktspezifikation in Verkehr gebracht durch die

### **Firma**

**HECHENBLAICKNER HOLZ GMBH  
SÄGEWERK UND HOLZHANDEL**

**Dorf 25**

**AT-6210 Wiesing**

und hergestellt im Herstellerwerk

**AT-6210 Wiesing, Dorf 25**

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 mit den entsprechenden Anforderungen übereinstimmt.

## **BESCHEINIGUNG DER KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE**

**Zertifikatsnummer:** 1359-CPR-0082

**Datum der Erstaussstellung:** 18.07.2008 (gem. CPD)

**Datum der Ausstellung:** 24.11.2020

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellungsbedingungen im Werk erheblich geändert werden, oder bis es von der Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Die Gültigkeit des Zertifikats ist unter [www.holzforchung.at](http://www.holzforchung.at) zu überprüfen.



**Dr. Michael Golser**  
Zeichnungsberechtigter



**Dr. Manfred Brandstätter**  
Leiter der Zertifizierungsstelle

## Anhang zum Zertifikat 1359-CPR-0082

Datum der Ausstellung: 24.11.2020

### Geltungsbereich der Zertifizierung:

### Festigkeitssortiertes Bauholz für tragende Zwecke gemäß Zuordnung der EN 1912

| Holzarten                            | Herkunft | Sortiernorm      | Sortierklassen  | Festigkeitsklassen gemäß EN 338 |
|--------------------------------------|----------|------------------|-----------------|---------------------------------|
| PCAB –<br>Picea abies<br>Fichte      | AT, DE   | ÖNORM DIN 4074-1 | S7, S10, S13    | C18, C24, C30                   |
|                                      |          |                  | S7K, S10K, S13K | C18, C24, C30                   |
| ABAL –<br>Abies alba<br>Tanne        | AT, DE   | ÖNORM DIN 4074-1 | S7, S10, S13    | C18, C24, C30                   |
|                                      |          |                  | S7K, S10K, S13K | C18, C24, C30                   |
| LADC –<br>Larix decidua<br>Larice    | AT, DE   | ÖNORM DIN 4074-1 | S7, S10, S13    | C18, C24, C30                   |
|                                      |          |                  | S7K, S10K, S13K | C18, C24, C30                   |
| PNSY –<br>Pinus sylvestris<br>Kiefer | AT, DE   | ÖNORM DIN 4074-1 | S7, S10, S13    | C18, C24, C30                   |
|                                      |          |                  | S7K, S10K, S13K | C18, C24, C30                   |
| <b><u>Holzartenkombination</u></b>   |          |                  |                 |                                 |
| WPCA –<br>Fichte, Tanne              | AT, DE   | ÖNORM DIN 4074-1 | S7, S10, S13    | C18, C24, C30                   |
|                                      |          |                  | S7K, S10K, S13K | C18, C24, C30                   |
| WPPA –<br>Fichte, Tanne, Kiefer      | AT, DE   | ÖNORM DIN 4074-1 | S7, S10, S13    | C18, C24, C30                   |
|                                      |          |                  | S7K, S10K, S13K | C18, C24, C30                   |