

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

## **Legno massiccio strutturale con giunti a dita**

Fabbricato in conformità alla specifica di prodotti delineati nell'appendice attuale collocato sul mercato da

**Ditta**

**NORITEC HOLZINDUSTRIE GMBH**

**Feistritz 1**

**AT-9751 Sachsenburg**

è fabbricato nello/negli stabilimento(i) di produzione

**AT-9751 Sachsenburg, Feistritz 1**

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte all'allegato ZA della norma armonizzata

**EN 15497:2014**

secondo il sistema 1 per la prestazione indicata in questo certificato sono applicate e che il controllo di produzione in fabbrica eseguito dal produttore è valutato per assicurare la costanza della prestazione del prodotto da costruzione.

## **CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE**


**Numero del certificato:** 1359-CPR-0791

**Data di primo rilascio:** 06.05.2019

**Data di rilascio:** 31.07.2024

Il presente certificato resterà valido finché non saranno apportate modifiche rilevanti alla norma armonizzata, al prodotto da costruzione, ai metodi AVCP, alle condizioni di produzione nello stabilimento, a meno che non venga sospeso o ritirato dall'organismo notificato di certificazione del prodotto.

La validità del certificato può essere verificato sotto [www.holzforchung.at](http://www.holzforchung.at).



**Dr. Andreas Neumüller**  
Autorizzato alla firma



**PD Gerhard Grill**  
Direttore dell' ufficio  
di certificazione

## Addenda del certificato 1359-CPR-0791

Data di rilascio: 31.07.2024

**Entità di certificazione per i seguenti gruppi di prodotti:**

### **LEGNO MASSICCIO STRUTTURALE CON GIUNTI A DITA**

Specie legnosa/Classi di resistenza:	PCAB – Abete rosso, ABAL – Abete bianco: C24
Valori di resistenza:	secondo EN 338
Classi di utilizzo:	1, 2
Dimensioni massime:	Abete rosso: 100 x 240 mm <sup>2</sup>
Collante:	
- giunzione a coda di rondine	Tipo I: MUF secondo EN 301
Reazione al fuoco:	D-s2, d0
Classe di emissione di formaldeide:	E1
Classe di durabilità naturale:	secondo EN 350-2