

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


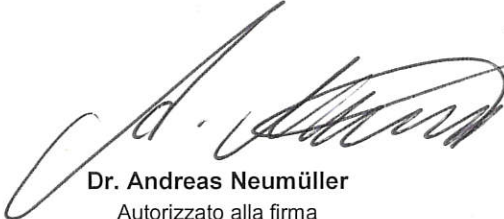
Numero del certificato: 1359-CPR-0791

Data di primo rilascio: 06.05.2019

Data di rilascio: 06.05.2019

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.holzforschung.at.



Dr. Andreas Neumüller
Autorizzato alla firma



Dr. Manfred Brandstätter
Direttore dell'ufficio
di certificazione

Addenda del certificato 1359-CPR-0791

Data di rilascio: 06.05.2019

Ambito di validità della 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, PNSY – Pino: C24
Classi di utilizzo:	1, 2
Valori di resistenza:	secondo EN 338
Dimensioni massime:	
- Abete rosso	100 x 240 mm ²
- Pino	80 x 240 mm ²
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