

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

Ditta

HASSLACHER PREDING

HOLZINDUSTRIE GMBH

Wohlsdorfer Straße 1

AT-8504 Preding

è fabbricato nello/negli stabilimento(i) di produzione

AT-8504 Preding, Wohlsdorfer Straße 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

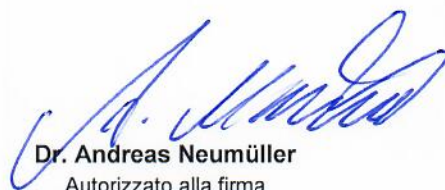
Numero del certificato: 1359-CPR-0601

Data di primo rilascio: 03.03.2015

Data di rilascio: 27.02.2018

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

Allegato al Certificato 1359-CPR-0601

Data di rilascio: 27.02.2018

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 C 24
Classi di utilizzo:	1, 2
Valori di resistenza:	secondo EN 338
Dimensioni massime:	PCAB – Abete rosso / ABAL – Abete bianco: 140 x 240 mm ² PNSY – Pino: 80 x 240 mm ²
Collante - giunzione a coda di rondine	Tipo I: PUR secondo EN 15425
Reazione al fuoco:	D-s2, d0
Classe di emissione di formaldeide:	E1
Classe di durabilità naturale:	secondo EN 350-2