

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

1359 - CPR - 0575

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 strutturale classificato secondo la resistenza

Conforme alla specifica di prodotto sul retro

Fabbricato da o per

Josef Thurner Holz GmbH Kötschach 163 AT-9640 Kötschach-Mauthen

e fabbricato nello stabilimento(i) di produzione

AT-9640 Kötschach-Mauthen, Kötschach 163

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza delle prestazioni descritte nell'allegato ZA della norma

EN 14081-1:2005 + A1:2011

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 13.06.2014 e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

13.06.2014

Ufficio di certificazione Österreichischen Gesellschaft für Holzforschung

AKKreditierung Au

EN 45011

Dr. Michael Golser irmatario riconosciuto Dr. Manfred Brandstätter

Direttore del Centro di certificazione

Specifica del prodotto relativa al CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA 1359 - CPR - 0575 del 13.06.2014

Prodotto da costruzione: Legno strutturale con sezione rettangolare classificato secondo la resistenza (fabbricati e ponti)

Specie legnosa	Prove- nienza	Selezione visiva	Classe a vista	Classe di resi- stenza mecca- nica conforme a EN 338
PCAB – Picea abies	MN()	ÖNORM DIN	S7, S10, S13	C18, C24, C30
Abete rosso		4074-1	S7K, S10K, S13K	C18, C24, C30
ABAL – Abies alba	MNO	ÖNORM DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
Abete bianco			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
LADC – Larix decidua	MNO	ÖNORM DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
Larice			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
PNSY – Pinus sylvestris	MNO	ÖNORM DIN 4074-1	S7, S10, S13	C18, C24, C30
Pino			S7K, S10K, S13K	C18, C24, C30
Combinazione				
WPCA – Abete rosso, Abete bianco	MNO	ÖNORM DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30

