

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 lamellare
Elementi incollati in legno lamellare
Giunti a dita a tutta sezione**

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

Ditta

MAYR-MELNHOF HOLZ REUTHE GMBH

Vorderreuthe 57

AT-6870 Reuthe

è fabbricato nello/negli stabilimento(i) di produzione

AT-6870 Reuthe, Vorderreuthe 57

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

EN 14080:2013

sono applicati per le prestazioni citate in questo certificato conforme al sistema 1 e che il prodotto di costruzione compia tutti gli ordini prescritti per queste prestazioni.

Numero del certificato: 1359-CPR-0623

Data di primo rilascio: 31.07.2015

Data di rilascio: 11.10.2016

Questo certificato ha validità sino a che i metodi di prova ed/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, ed il prodotto e le condizioni di produzione nello non subiscano modifiche significative o fino a quando il certificato non venga sospeso o ritirato dal centro di certificazione.

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-0623

Data di rilascio: 11.10.2016

Ambito di validità della certificazione per i seguenti gruppi di prodotti:

LEGNO LAMELLARE

Specie legnosa/Classi di resistenza:	PCAB – Abete rosso; ABAL – Abete bianco: GL 20h, GL 24h, GL 24c, GL 28h, GL 28c, GL 30h, GL 30c LADC - Larice: GL 24h, GL 28h, GL 28c, GL 30h
Valori di resistenza:	secondo EN 14080
Classi di utilizzo:	1, 2, 3
Collante:	
- giunzione a pettine	Tipo I: MUF secondo EN 301
- incollaggio tra gli strati	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

ELEMENTI INCOLLATI IN LEGNO LAMELLARE

Forma della sezione:	rettangolare
Collante – giunto incollato:	Tipo I: PRF secondo EN 301

GIUNTI A DITA A TUTTA SEZIONE

Specie legnosa/Classi di resistenza:	PCAB – Abete rosso; ABAL – Abete bianco: GL 24h
Resistenza alla flessione - MUF:	$f_{m,lf,k} = 20,6 \text{ N/mm}^2$
Resistenza alla flessione - PRF:	$f_{m,lf,k} = 23,0 \text{ N/mm}^2$
Classi di utilizzo:	1, 2
Collante:	Tipo I: MUF secondo EN 301 Tipo I: PRF secondo EN 301