

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

Pfeifer CLT Brettsperrholz secondo ETA-20/023

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

Ditta

PFEIFER TIMBER GMBH

Mühlenstraße 7

DE-86556 Unterbernbach

è fabbricato nello/negli stabilimento(i) di produzione

Peifer Holz Schlitz GmbH & Co KG,

DE-36110 Schlitz, Bahnhofstraße 63

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte in

ETA-20/0023, rilasciato il 27.01.2020

e

EAD 130005-00-0304

secondo il Sistema 1 per la prestazione indicata in ETA 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-0800

Data di primo rilascio: 25.02.2020

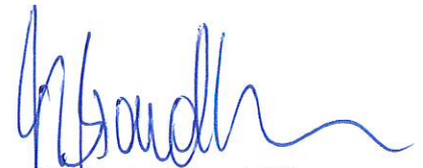
Data di rilascio: 25.02.2020

Il presente certificato resterà valido finché non saranno apportate modifiche rilevanti a ETA, a EAD, 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-0800

Data di rilascio: 25.02.2020

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

Pfeifer CLT Brettsperrholz

Elementi di costruzione in legno massiccio a forma di pannello per strutture portanti in fabbricati

Struttura:	Realizzato almeno in tristrato, con tavole lamellari incollate ed incrociate a 90° fra loro, 15 strati massimale, costruzione simmetrica
Spessore dell'elemento:	57 - 320 mm
Dimensioni dell'elemento (larghezza x lunghezza):	max. 3,1 x 14,5 m
Classi di servizio:	1, 2
Specie legnosa:	PCAB – Abete rosso/ ABAL – Abete bianco; PNSY – Pino
Colla:	
- incollaggio sul lato strett:	Tipo I: PUR secondo EN 15425
- incollaggio tra gli strati:	Tipo I: PUR secondo EN 15425