

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

Binderholz Brettsperrholz BBS

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

Ditta

BINDERHOLZ BAUSYSTEME GMBH

Zillertalstraße 39

AT-6263 Fügen

è fabbricato nello/negli stabilimento(i) di produzione

Binderholz Unternberg GmbH, Brettsperrholzwerk

AT-5585 Unternberg, Stranach 26

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

ETA-06/0009, rilasciato il 27.09.2022

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-0894

Data di primo rilascio: 02.05.2018

Data di rilascio: 18.09.2025

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



PD Gerhard Grill
Direttore dell'ufficio
di certificazione

Addenda del certificato 1359-CPR-0894

Data di rilascio: 18.09.2025

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

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

Binderholz Brettsperrholz BBS

Struttura:	almeno 3 strati, 90° sigillato incollato Formato di sistema: struttura standard da 3 a 15 strati Grande formato: struttura standard da 3 a 15 strati
Classe di resistenza lamelle:	C 24
Spessore dell'elemento:	Formato di sistema: 51 - 350 mm Grande formato: 51 - 315 mm
Dimensioni dell'elemento (larghezza x lunghezza):	Formato di sistema: max. 1,26 x 24,0 m (con giunto universale a denti incastrati) Grande formato: max. 3,5 x 22,0 m
Classi di servizio:	1, 2
Specie legnosa:	PCAB – Abete rosso / ABAL – Abete bianco / PNSY – Pino Formato di sistema: PCAB – Abete rosso / LADC – Larice (strato superiore) PCAB – Abete rosso / PSMN – Douglasia (strato superiore)
Colla	
- giunzione a pettine:	Tipo I: PUR secondo EN 15425
- incollaggio tra gli strati:	Tipo I: PUR secondo EN 15425
- giunzione a pettine universal:	Tipo I: PUR secondo EN 15425