

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

eggero®

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

Ditta
EGG HOLZ KÄLIN AG
Eggerstraße 1
CH-8847 Egg

è fabbricato nello/negli stabilimento(i) di produzione

CH-8847 Egg, Eggerstraße 1

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

ETA-17/0992, rilasciato il 09.04.2018

e

ETAG 019, 11/2004 (usato come EAD)

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-0756

Data di primo rilascio: 20.04.2018

Data di rilascio: 20.04.2018

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.



DI Bernhard Kraus
Autorizzato alla firma



Dr. Manfred Brandstätter
Direttore dell'ufficio
di certificazione

Addenda del certificato 1359-CPR-0756

Data di rilascio: 20.04.2018

Entità di certificazione:

pannelli nervati di legno rivestiti da uno o entrambi i lati per soffitti e tetti

eggo® - (EK)

Altezza	≤ 320 mm
Larghezza	≤ 200 mm
Spessore delle nervature	27 mm – 33 mm
Spessore del rivestimento fondo	25 mm – 97 mm
Spessore del rivestimento top	25 mm – 40 mm
Lunghezza	≤ 18 m
Distanza dei rinforzi	≤ 1,25 m

eggo® - (EB)

Altezza	≤ 320 mm
Larghezza	≤ 514 / 1000 mm
Larghezza delle lamelle	210 mm
Spessore delle nervature esterne	30,5 mm
Spessore delle nervature interne	33,5 mm
Spessore del rivestimento fondo	25 mm – 97 mm
Spessore del rivestimento top	25 mm – 97 mm
Numero di cavità	≤ 2 / 4
Lunghezza	≤ 18 m
Distanza dei rinforzi	≤ 1,25 m

eggo® - (ES)

Altezza	$300 < h \leq 500 \text{ mm}$
Larghezza	$\leq 1000 \text{ mm}$
Larghezza delle lamelle	200 mm
Spessore delle nervature esterne	37,5 mm
Spessore delle nervature interne	41,5 mm
Spessore del rivestimento fondo	31 mm – 97 mm
Spessore del rivestimento centro	31 mm
Spessore del rivestimento top	31 mm – 97 mm
Numero di cavità	≤ 4
Lunghezza	$\leq 18 \text{ m}$
Distanza dei rinforzi	$\leq 1,25 \text{ m}$

eggo® - (ED)

Altezza	$\leq 240 \text{ mm}$
Larghezza	$\leq 514 / 1000 \text{ mm}$
Larghezza delle lamelle	210 mm
Spessore delle nervature esterne	30,5 mm
Spessore delle nervature interne	33,5 mm
Spessore del rivestimento	31 mm – 97 mm
Numero di cavità	$\leq 2 / 4$
Lunghezza	$\leq 18 \text{ m}$
Distanza dei rinforzi	$\leq 1,0 \text{ m}$