

## Dichiarazione di prestazione

N.: DOP\_HHT\_BSH

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  
**Legno lamellare HHT**
- Usò previsto del prodotto da costruzione in conformità alle specifiche tecniche armonizzate:  
**Edifici e ponti**
- Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art. 11, paragrafo 5 del Reg. (UE) 305/2011:  
**HASSLACHER Holzbauteile GmbH & Co. KG**  
**Am Hundsrück 2**  
**63924 Kleinheubach**  
**Germania**
- Nome e indirizzo del mandatario designato per i compiti di cui all'art. 12, paragrafo 2 Reg. (UE) 305/2011:  
**Nessun mandatario**
- Sistema per la valutazione e la verifica della costanza della prestazione ai sensi dell'Allegato V del Reg. (UE) 305/2011:  
**Sistema 1**
- Se il prodotto da costruzione è disciplinato da una norma armonizzata:  
**EN 14080:2013**
- Organismo(i) notificato(i):  
**N. 0672**
- Se il prodotto da costruzione è disciplinato da una valutazione tecnica europea:  
**Non applicabile**



9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali		Prestazione
<b>Caratteristiche meccaniche di prodotti a strati incollati in legno</b>	Caratteristiche del legno	NPD
	Resistenza alla flessione	Classificazione sulla base delle caratteristiche delle lamelle secondo EN 338 – Attribuzione della classe di resistenza secondo le tabelle 4 o 5 EN 14080  Abete rosso/abete bianco: GL20h, GL20c, GL22h, GL22c, GL24h, GL24c, GL28h, GL28c, GL30h, GL30c, GL32h, GL32c  Larice: GL24h, GL24c, GL28h, GL28c
	Resistenza alla compressione	
	Resistenza alla trazione	
	Resistenza al taglio	
	Modulo di elasticità	
	Resistenza di incollaggio	
	Resistenza delle giunzioni a pettine	
	Addizionale per legno lamellare con giunzioni a pettine universali: resistenza alla flessione delle giunzioni a pettine universali	
Dati geometrici	NPD	
<b>Resistenza al fuoco</b>		NPD
<b>Resistenza di incollaggio</b>	Integrità delle fughe di incollaggio della superficie di incollaggio	Prova di delaminazione secondo EN 14080, Allegato C, procedimento B
	Fughe di incollaggio tra componenti in legno lamellare	NPD
	Giunzioni a pettine universali	NPD
<b>Comportamento al fuoco</b>		D-s2, d0
<b>Emissione di formaldeide</b>		E1
<b>Emissione di altre sostanze pericolose</b>		NPD
<b>Durabilità della resistenza di incollaggio</b>	Tipo di legno	Abete rosso/abete bianco/larice
	Tipo di adesivo della giunzione a pettine	PUR / Tipo I secondo EN 15425 I 90 GP 0,3 w
	Tipo di adesivo della superficie di incollaggio	MUF / Tipo I secondo EN 301 I 90 GP 0,3 S w
<b>Durabilità contro il contagio da organismi biologici</b>	Lamelle senza trattamento protettivo	Classe di durabilità 5 secondo EN 350-2
	Lamelle con trattamento protettivo	NPD

NPD – Nessuna Prestazione Determinata



10. La prestazione del prodotto soprariportato corrisponde alla prestazione/alle prestazioni sopra dichiarate. Per la dichiarazione di prestazione secondo il regolamento (EU) N. 305/2011 la responsabilità è esclusivamente del fabbricante.

Firmato a nome del fabbricante:

Georg Dürregger / direttore generale HASSLACHER Holzbauteile GmbH & Co. KG

---

Nome e funzione

**HASSLACHER Holzbauteile GmbH & Co. KG**  
Am Hundsrück 2 | 63924 Kleinheubach | Germany | [hasslacher.com](http://hasslacher.com)  
T +49 9371 40 03-0  
Ein UNTERNEHMEN der HASSLACHER Gruppe  
A MEMBER of HASSLACHER group



**HASSLACHER NORICA TIMBER**  
From wood to wonders.

Kleinheubach, 15. dicembre 2022

---

Luogo e data

Timbro/Firma

