

Dichiarazione di prestazione

N.: DOP_NL1_BSH

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
Legno lamellare NL1
- 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:
NORDLAM GmbH
Gasereistraße 1
39126 Magdeburg
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. 1359
- Se il prodotto da costruzione è disciplinato da una valutazione tecnica europea:
Non applicabile



9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali		Prestazione
Caratteristiche meccaniche di prodotti a strati incollati in legno	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
	Resistenza alla compressione	
	Resistenza alla trazione	Abete rosso/abete bianco: GL20h, GL20c, GL22h, GL22c, GL24h, GL24c, GL26h, GL26c, GL28h, GL28c, GL30h, GL30c, GL32h, GL32c
	Resistenza al taglio	
	Modulo di elasticità	
	Resistenza di incollaggio	Pino: GL24h, GL24c, GL28h, GL28c, GL30h, GL30c
	Resistenza delle giunzioni a pettine	
	Addizionale per legno lamellare con giunzioni a pettine universali: resistenza alla flessione delle giunzioni a pettine universali	NPD
Dati geometrici	NPD	
Resistenza al fuoco		NPD
Resistenza di incollaggio	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
Comportamento al fuoco		D-s2, d0
Emissione di formaldeide		E1
Emissione di altre sostanze pericolose		NPD
Durabilità della resistenza di incollaggio	Tipo di legno	Abete rosso/abete bianco, pino
	Tipi di adesivo	MUF / Tipo I secondo EN 301 I 90 FJ 0,1 S w I 90 GP 0,3 S w
Durabilità contro il contagio da organismi biologici	Lamelle senza trattamento protettivo	Classe di durabilità 5 secondo EN 350
	Lamelle con trattamento protettivo	NPD

NPD – Nessuna Prestazione Determinata

Ein UNTERNEHMEN der HASSLACHER Gruppe



NORDLAM GmbH
Gasereistraße 1 | 39126 Magdeburg | Germany
T +49 391 28 88-100 | F +49 391 28 88-279
nordlam@hasslacher.com | nordlam.hasslacher.com

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

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:

Fabian Kern / direttore generale NORDLAM GmbH

Nome e funzione

NORDLAM GmbH
Gasereistraße 1 | 39126 Magdeburg
Germany | hasslacher.com
T +49 391 28 88 100



Ein UNTERNEHMEN der HASSLACHER Gruppe
A MEMBER of HASSLACHER group

HASSLACHER
NORICA TIMBER
From wood to wonders.

Magdeburg, 06 marzo 2024

Luogo e data

Timbro/Firma

Ein **UNTERNEHMEN** der **HASSLACHER** Gruppe

NORD/LB - BIC NOLADE2HXXX | IBAN DE45 2505 0000 0200 0625 60
USt-IdNr. DE 210228873 | **Registergericht** Stendal HRB 112 001 | **Geschäftsführer** Gerhard Göritzer

