

## Izjava o lastnostih

Št.: DOP\_NL1\_BSP

1. Enoznačna značilna koda tipa proizvoda:

**HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER NL1**

2. Predvideni namen uporabe gradbenega proizvoda v skladu z usklajeno tehnično specifikacijo:

**V gradnji zgradb in mostov**

3. Ime, registrirano trgovsko ime ali znamka ter naslov proizvajalca po 5. odstavku 11. člena Uredbe o gradbenih proizvodih:

**NORDLAM GmbH**  
**Gasereistraße 1**  
**39126 Magdeburg**  
**Nemčija**

4. Ime in naslov pooblaščenca za naloge skladno z 2. odstavkov 12. člena Uredbe o gradbenih proizvodih:

**brez pooblaščenca**

5. Sistem za oceno in preverjanje zanesljivosti lastnosti in delovanja po Prilogi V Uredbe o gradbenih proizvodih:

**sistem 1**

6. Če je gradbeni proizvod reguliran na podlagi usklajenega standarda:

**ni ustrezno**

7. Priglašena ustanova:

**št. 1359**

8. Če je gradbeni proizvod reguliran na podlagi usklajenega standarda:

**ETA-12/0281**

9. Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti in lastnosti		Zmogljivost			
<b>Mehanske lastnosti izdelkov iz lepljenega lesa</b>	Razreda trdnosti	<b>CL26E11.8</b>	<b>CL36E14.7</b>		
	Upogibna trdnost	Smreka/jelka  Stropne lamele: 100% C24 ali T14 ali Odlične lamele  Sredinske lamele: 100% C24 ali T14  Karakteristične lastnosti skladno z ETA-12/0281	Smreka/jelka  Stropne lamele: 100% C40 ali T26  Sredinske lamele: 100% C24 ali T14  Karakteristične lastnosti skladno z ETA-12/0281		
	Tlačna trdnost				
	Natezna trdnost				
	Potisna trdnost				
	Modul elastičnosti				
	Trdnost lepljenja				
	Trdnost cinkanih klinastih priključkov				
	Dodatno za HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER NL1 z univerzalnimi cinkanimi klinastimi priključki: upogibna trdnost univerzalnih cinkanih klinastih priključkov			NPD	
	Geometrični podatki			NPD	
<b>Požarna odpornost</b>		NPD			
<b>Lepilna tdnost</b>	Odpornost lepljenih fug pri površinskem lepljenju	Preverjanje delaminacije po EN 14080, Priloga C, postopek B			
	Univerzalni cinkani klinasti priključki	NPD			
<b>Požarne lastnosti</b>		D-s2, d0 D <sub>fl</sub> -s1 (uporaba kot talna obloga)			
<b>Emisije formaldehida</b>		E1			
<b>Oddajanje dodatnih nevarnih snovi</b>		NPD			
<b>Trajnost lepilne trdnosti</b>	Vrste lesa	Smreka/jelka			
	Lepila	MUF / tip I po EN 301 I 90 FJ 0,1 S w Lepljene fuge skladno z EN 14080 I 90 GP 0,3 S w Spoji lamelnih desk skladno z ETA-12/0281			

<b>Trajnost pred razvojem bioloških mikroorganizmov</b>	Lamele, ki niso premazane z zaščitnim sredstvom	Razred trajnosti 5 po EN 350
	Lamele, premazane z zaščitnim sredstvom	NPD
<b>Nadaljnje značilnosti</b>	po ETA-12/0281	

NPD – No Performance Determined (zmogljivost ni opredeljena)

10. Lastnosti proizvoda v skladu s točkama 1 in 2 ustrezajo navedenim lastnostim/zmogljivostim. Odgovorna oseba za pripravo pričujoče Izjave o lastnostih je skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 proizvajalec sam.

Podpisani v imenu proizvajalca:

Fabian Kern / direktor NORDLAM GmbH

Ime in funkcija

**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, 20. junija 2024

Kraj in datum izdaje

Žig/podpis