

Izjava o lastnostih

Št.: DOP_NTC_BSP

1. Enoznačna značilna koda tipa proizvoda:

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

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:

NORITEC Holzindustrie GmbH
Latzendorf 100
9832 Stall
Avstrija

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		
Mehanske lastnosti izdelkov iz lepljenega lesa	Razreda trdnosti	CL26E11.8	CL36E14.7	
	Upogibna trdnost	Smreka/jelka, bor, macesen	Smreka/jelka	
	Tlačna trdnost			
	Natezna trdnost	Stropne lamele: 100% C24 ali T14 ali Odlične lamele	Stropne lamele: 100% C40 ali T26	
	Potisna trdnost	Sredinske lamele: 100% C24 ali T14	Sredinske lamele: 100% C24 ali T14	
	Modul elastičnosti	Karakteristične lastnosti skladno z ETA-12/0281	Karakteristične lastnosti skladno z ETA-12/0281	
	Trdnost lepljenja			
	Trdnost cinkanih klinastih priključkov			
	Dodatno za HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER z univerzalnimi cinkanimi klinastimi priključki: upogibna trdnost univerzalnih cinkanih klinastih priključkov		NPD	
	Geometrični podatki		NPD	
Požarna odpornost		NPD		
Lepilna tdnost	Odpornost lepljenih fug pri površinskem lepljenju	Preverjanje delaminacije po EN 14080, Priloga C, postopek B		
	Univerzalni cinkani klinasti priključki	NPD		
Požarne lastnosti		D-s2, d0 D _{fi} -s1 (uporaba kot talna obloga)		
Emisije formaldehida		E1		
Oddajanje dodatnih nevarnih snovi		NPD		
Trajnost lepilne trdnosti	Vrste lesa	Smreka/jelka, bor, macesen		
	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		

Trajnost pred razvojem bioloških mikroorganizmov	Lamele, ki niso premazane z zaščitnim sredstvom	Razred trajnosti 5 po EN 350
	Lamele, premazane z zaščitnim sredstvom	NPD
Nadaljnje značilnosti	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:

Andreas Weichsler / direktor NORITEC Holzindustrie GmbH

Ime in funkcija

NORITEC
Holzindustrie GmbH
9751 Sachsenburg - Feistritz 1
AUSTRIA - www.hasslacher.at
T +43 4769 2249-236
Ein Unternehmen der HASSLACHER NORICA TIMBER Gruppe
A company of the HASSLACHER NORICA TIMBER Group



Sachsenburg, 31. julija 2024

Kraj in datum izdaje

Žig/podpis