

Prohlášení o vlastnostech	DOP-4812-2021
1. Jedinečný identifikační kód typu produktu:	PSS 100
2. Zamýšlené použití nebo použití	Pro dřevěné stavební výrobky (ETA 20/1044 p.2)
3. Výrobce	DOMAX Sp. z o. o. Łężyce, spol. Krajinný park 109 84-207 Koleczkowo, Polsko
4. Zástupce	nd
5. Systém(y) pro posuzování a ověřování stálosti.	2+
6. Harmonizovaná technická specifikace	

	notifikovaná osoba	název	číslo notifikované osoby	podle dokumentu	Evropský hodnotící dokument
Podniková kontrola výroby	Výzkumný ústav stavební		1488	1488-CPD-0122/Z	
Technické posouzení	Technický a zkušební ústav stavební		1020	ETA 20/1044 (ze dne 24. března 2021)	EAD 130186-00-0603

notifikovaná jednotka certifikující kontrolu výroby vydává certifikát o shodě podnikové kontroly výroby na základě počáteční inspekce výrobního podniku a podnikové kontroly výroby a stálého dozoru, hodnocení podnikové kontroly výroby.

7. Deklarované užitkové vlastnosti

základní charakteristiky	užitkové vlastnosti	podle dokumentu
Tuhost spojení	NPA	ETA 20/1044
flexibilita připojení	NPA	ETA 20/1044
Reakce na oheň	A1	ETA 20/1044
Ohnivzdornost	NPA	ETA 20/1044
Seismická odolnost	NPA	ETA 20/1044
Odolnost proti korozi a zhoršení kvality	NPA	ETA 20/1044
síla spojení		
Nosnost NRd, V [kN] - Zátěž s vertikální silou směřující dolů		
N dřeva R _k , V, w	151,2 kN	ETA 20/1044
N ocel R _d , V, s	57,3 kN	ETA 20/1044
Nosnost NRd, H1 [kN] - Zatížení s vodorovnou silou rovnoběžnou s osou šroubu		
N dřeva R _k , H1, w	28,8 kN	ETA 20/1044
N ocel R _d , H1, s	7,7 kN	ETA 20/1044
Nosnost NRd, H2 [kN] - Zatížení s vodorovnou silou kolmou k ose šroubu		
N dřeva R _k , H2, w	23,4 kN	ETA 20/1044
N ocel R _d , H2, s	1,1 kN	ETA 20/1044

Výkonnost produktu uvedeného výše odpovídá souboru deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.

