

Deklaracja właściwości użytkowych nr: DOP-4843-2016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: PSP 100
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Spojky DMX jsou určeny ke spojování konstrukčních dřevěných elementů s třídou pevnosti min. C24 dle EN338 v uchyceních, která splňují bezpečnostní požadavky konstrukcí ve smyslu Základního požadavku 1 Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011. V objektech projektovaných v souladu s EN 1995-1-1(Eurokód 5)
3. Výrobce: DOMAX Sp. z o.o. Łężyce, al. Parku Krajobrazowego 109 84-207 Koleczkowo, Polska
4. Zástupce: nd
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości: PSP 100 (101\*150\*2) Patka sloupku 100 se čtvercovou základnou
6. Harmonizovaná technická specifikace

	notifikovaná osoba název	notifikovaná osoba číslo	podle dokumentu	evropský dokument o posouzení
Podniková kontrola výroby	Institut Techniki Budowlanej	1488	2+	-
Technické posouzení	Technický a zkušební ústav stavební	1020	ETA 15-0725	ETAG-015

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
Ochrana proti korozi	Z275	ETA 15-0725
Třídy provozu	1 i 2	PN-EN-1995-1-1:2010
Únosnost – Přítlak $F_{Ed,V}$		
Dřevo $N_{Rk, V, w}$	14,1 kN	KAO-L-PSP-01
Stal $N_{Rd, V, s}$	28,8 kN	KAO-L-PSP-01
Nošnosť- Šcinanie $F_{Ed, H1}$		
Dřevo $N_{Rk, H1, w}$	16,3 kN	KAO-L-PSP-01
Stal $N_{Rd, H1, s}$	23,2 kN	KAO-L-PSP-01
Nošnosť- Šcinanie $F_{Ed, H2}$		
Dřevo $N_{Rk, H2, w}$	16,3 kN	KAO-L-PSP-01
Stal $N_{Rd, H2, s}$	23,2 kN	KAO-L-PSP-01

Užitkové vlastnosti výrobku uvedené v bodech 1 a 2 odpovídají deklarovaným užitkovým vlastnostem uvedeným v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výlučnou odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Jménem výrobce podepsal:

