

- Deklaracja właściwości użytkowych nr: DOP-4018-2016
1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: KB 4
 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: KB4 - úhelník trámový 150x150x40x5,0 mm
 6. Harmonizovaná technická specifikace

	notifikovaná osoba název	notifikovaná osoba číslo	podle dokumentu	evropský dokument o posouzení
Podniková kontrola výroby	Institut Techniki Budowlanej	1488	1488-CPR-0122/Z	-
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	Fe/Zn 12	ETA 15-0725
Třídy provozu	1 i 2	PN-EN 1995-1-1:2010
Nosnost a stabilita	19,30 kN	ETA 15-0725
Požární bezpečnost		
Reakce na oheň	A1	ETA 15-0725
Odolnost proti ohni	NPD	ETA 15-0725
Hygiena, zdraví a životní prostředí	Bezpečný materiál	ETA 15-0725
Bezpečné použití	NPD	ETA 15-0725
Ochrana proti hluku	NPD	ETA 15-0725
Úspora energie a tepelná ochrana	NDP	ETA 15-0725

Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 7. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta w pkt 3. W imieniu producenta podpisai:

