

Deklaracja właściwości użytkowych nr: DOP-42110-2016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: KR 5
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: KR 5 - úhelník stavitelný 90x50x50x3,0 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	Z275	ETA- 15/0725
Třídy provozu	1 i 2	PN-EN 1995-1-1:2010
Nosnost a stabilita	14,70 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:

