

- Deklaracja właściwości użytkowych nr: DOP-4219-2014
- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: KRD 5
  - 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)
  - Výrobce: DOMAX Sp. z o.o. Łężyce, al. Parku Krajobrazowego 109 84-207 Koleczkowo, Polska
  - Zástupce: nd
  - System(-y) oceny i weryfikacji stałości: KRD 5 - úhelník stavitelný 60x30x56x2,0 , doublesided
  - Harmonizovaná technická specifikace

|                           | notifikovaná osoba název            | notifikovaná osoba číslo | podle dokumentu | evropský dokument o posouzení |
|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------|-------------------------------|
| Podniková kontrola výroby | Institut Techniki Budowlanej        | 1488                     | 1488-CPR-0376/Z | -                             |
| Technické posouzení       | Technický a zkušební ústav stavební | 1020                     | ETA 14/0425     | 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-13/0124         |
| Třídy provozu                       | 1 i 2               | PN-EN 1995-1-1:2010 |
| Nosnost a stabilita                 | 6,1 kN              | ETA 14/0425         |
| Požární bezpečnost                  |                     |                     |
| Reakce na oheň                      | A1                  | ETA 14/0425         |
| Odolnost proti ohni                 | NPD                 | ETA 14/0425         |
| Hygiena, zdraví a životní prostředí | Bezpečný materiál   | ETA 14/0425         |
| Bezpečné použití                    | NPD                 | ETA 14/0425         |
| Ochrana proti hluku                 | NPD                 | ETA 14/0425         |
| Úspora energie a tepelná ochrana    | NPD                 | ETA 14/0425         |

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:

