

DOP-4413-2013

1. Kod wyrobu **PP 13**
2. Numer wyrobu **4413**
3. Zastosowanie Łączniki DMX® przeznaczone są do łączenia konstrukcyjnych elementów drewnianych o klasie wytrzymałości co najmniej C24 wg EN338 w zamocowaniach spełniających wymagania bezpieczeństwa konstrukcji w rozumieniu Wymagania Podstawowego 1 Dyrektywy 89/106/EWG. W obiektach projektowanych zgodnych z EN 1995-1-1(Eurokod 5)
4. Nazwa **PP 13 Płytką100x240x2,0**
Producent **DOMAX Sp. z o.o.**
Łężyce, al. Parku Krajobrazowego 109
84-207 Koleczkowo, Polska
www.domax.com.pl
5. Przedstawiciel **nd**
6. System oceny zgodność **2+**
7. Zharmonizowana specyfikacja techniczna

	jednostka notyfikowana		system oceny	według dokumentu
	nazwa	numer		
Zakładowa kontrola produkcji	Instytut Techniki Budowlanej	1488	2+	1488-CPD-0211/Z
Ocena techniczna	Instytut Techniki Budowlanej	1488	2+	PN-EN 14545

notyfikowana jednostka certyfikująca kontrolę produkcji wydaje certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji na podstawie wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz stałego nadzoru, oceny i ewaluacji zakładowej kontroli produkcji.

9. Deklarowane właściwości użytkowe

zasadnicze charakterystyki	właściwości użytkowe	według dokumentu
Zabezpieczenie antykorozyjne	Z275	PN-EN 14545
Charakterystyczna granica plastyczności R_e	288 MPa	PN-EN 14545:2011
Minimalne procentowe wydłużenie przy zniszczeniu A	0.378	PN-EN 14545:2011
Nośność i stateczność	-	-

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.
W imieniu producenta podpisał:



Marek Dobrowolski
Prezes Zarządu Spółki

Łężyce, 1 sierpnia 2013 r.