



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



AC 020

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

ITB-0426/Z

Potwierdza się, że:

System Zakładowej Kontroli Produkcji

Łączników MARCOPOL typów KO, MHD, MHDL, MHDC, MHDO, FK i FKH do zamocowań w płytach gipsowo-kartonowych i wiórowych oraz w podłogach ze sklejk Trójwymiarowych i prętowych łączników mechanicznych MARCOPOL do konstrukcji drewnianych

Łączników wierzących WSPWC do mocowania płyt warstwowych
Łączników wierzących, samogwintujących WSPD, WSPST, WSPC, WSB i WSBP do mocowania pokryć dachowych i blach cienkich

Łączników śrubowych MARCOPOL

Łączników tworzywowo-metalowych MARCOPOL typów SML, SMG, RAM, ZWY, WSS, ZUM i ZWC do wielopunktowych zamocowań niekonstrukcyjnych

Metalowych łączników rozporowych MARCOPOL typów KOS i KOM

Stalowych łączników wkręcanych MARCOPOL typów WOS i WOW

Metalowych łączników rozporowych MARCOPOL typów SMM i TDN

wprowadzonych do obrotu i produkowanych przez firmę:

„Marcopol” Sp. z o.o. Producent Śrub

ul. Oliwska 100

80-209 Chwaszczyno

w zakładach produkcyjnych:

886-064, 886-074, 86-094, 86-153, 86-154, 86-155, 48-156, 48-159

spełnia wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-8003/2009 + Aneks nr 1/2009, ważnej do 24.04.2014

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-8333/2010 + Aneks nr 1, ważnej do 09.04.2015

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-8436/2010, ważnej do 13.09.2015

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-8437/2010, ważnej do 08.09.2015

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-8605/2013, ważnej do 01.03.2018

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-8839/2013, ważnej do 26.06.2018

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-8840/2012, ważnej do 22.03.2017

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-8841/2012, ważnej do 22.03.2017

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-8858/2012, ważnej do 22.03.2017

Producent przeprowadził wstępne badania typu i wdrożył system zakładowej kontroli produkcji.

Zakład Certyfikacji ITB przeprowadził wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem wymagany w systemie oceny zgodności 2+, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198 poz. 2041 z późn. zm.).

Certyfikat zakładowej kontroli produkcji ITB-0426/Z został wydany po raz pierwszy 20.08.2010. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 09.05.2011, 14.06.2012, 07.08.2013) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznych i jest ważny w okresach ich ważności, jeżeli nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

Barbara Dobosz



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

Jan Bobrowicz

Warszawa, 07.08.2013