



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



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-0999/W

Potwierdza się, że:

Kształtowniki

U-50, U-50 EKO; U-75, U-75 EKO ;U-100, U-100 EKO;C-50, C-75, C-100
o grubości 0,5 mm lub 0,6 mm z taśmy stalowej DX51D+Z wg PN-EN 10327:2006
przeznaczone do wykonywania szkieletowej konstrukcji ścian działowych

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

MG MURBET Sp. z o.o.
ul. Dojazdowa 2a
19-300 Ełk

w zakładzie produkcyjnym:

MG MURBET Sp. z o.o.
ul. Dojazdowa 2a
19-300 Ełk

spełniają wymagania określone w:

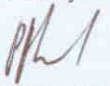
PN-EN 14195:2006 + PN-EN 14195:2006/Ap1:2008

Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z planem badań.

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

Certyfikat zgodności nr ITB-0999/W został wydany po raz pierwszy 20.09.2006. Niniejszy certyfikat, (zaktualizowany 18.10.2010), może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny, dopóki specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji


Piotr Maciejak



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej


Marek Kaproń

Warszawa, 18.10.2010