

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
NR 3/C-50/2008**

Producent wyrobu budowlanego:

MG Murbet Sp. z o.o.**19-300 Elk, ul. Dojazdowa 2A**

Nazwa wyrobu:

STEELA PROFIL**Kształtowniki stalowe ocynkowane typ C-50
profil ścienny**

Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Budowa rusztu stalowego ścian działowych wewnątrz budynków

Deklarowane cechy techniczne:

**Rozmiar C/48,5/50/47; Reakcja na ogień: klasa A1; Ugięcie: Klasa 2 L=1200 mm;
Trwałość: Klasa B; Nośność: 107 N (obciążenie użytkowe), 223 N (obciążenie niszczące);
materiał DX51D+Z o grubości 0,5-0,6mm wg PN-EN10327:2006.**

Dokumenty odniesienia:

PN-EN14195 :2006

Wymienione wyroby poddano badaniom w Instytucie Techniki Budowlanej oddział Wielkopolski w Poznaniu jak również podlegają one Zakładowej Kontroli Produkcji zgodnie z normą PN-EN14195:2006

Elk, 26.09.2008
(miejsce i data wystawienia)

MG MURBET
Główny Technolog

inż. Ryszard Zdanowicz
.....
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
NR 4/C-75/2008**

Producent wyrobu budowlanego:

MG Murbet Sp. z o.o.**19-300 Ełk, ul. Dojazdowa 2A**

Nazwa wyrobu:

STELA PROFIL**Kształtowniki stalowe ocynkowane, typ C-75
profil ścienny**

Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Budowa rusztu stalowego ścian działowych wewnątrz budynków.

Deklarowane cechy techniczne:

**Rozmiar C/48,5/75/47; Reakcja na ogień: klasa A1; Ugięcie: Klasa 2 L=1200 mm;
Trwałość: Klasa B; Nośność: 107 N (obciążenie użytkowe), 223 N (obciążenie niszczące);
materiał DX51D+Z o grubości 0,5-0,6mm wg PN-EN10327:2006.**

Dokumenty odniesienia:

PN-EN 14195 : 2006

Wymienione wyroby poddano badaniom w Instytucie Techniki Budowlanej oddział Wielkopolski w
Poznaniu jak również podlegają one Zakładowej Kontroli Produkcji zgodnie z normą
PN-EN14195:2006

Ełk 26.09.2008
(miejsce i data wystawienia)


Główny Technolog

Inż. Ryszard Zdanowicz
.....
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
NR 5/C-100/2008**

Producent wyrobu budowlanego:

MG Murbet Sp. z o.o.**19-300 Elk, ul. Dojazdowa 2A**

Nazwa wyrobu:

STEELA PROFIL**Kształtowniki stalowe ocynkowane typ C-100
profil ścienny,**

Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Budowa rusztu stalowego ścian działowych wewnątrz budynków

Deklarowane cechy techniczne:

**Rozmiar C/48,5/100/47; Reakcja na ogień: klasa A1; Ugięcie: Klasa 2 L=1200 mm;
Trwałość: Klasa B; Nośność: 107 N (obciążenie użytkowe), 223 N (obciążenie niszczące);
materiał DX51D+Z o grubości 0,5-0,6mm wg PN-EN10327:2006.**

Dokumenty odniesienia:

PN-EN 14195 : 2006

Wymienione wyroby poddano badaniom w Instytucie Techniki Budowlanej oddział Wielkopolski w
Poznaniu jak również podlegają one Zakładowej Kontroli Produkcji zgodnie z normą
PN-EN14195:2006.

Elk 26.09.2008
(miejsce i data wystawienia)


Główny Technolog

inż. Ryszard Zdanowicz
.....
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)