

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
NR 6/U-50/2008**

Producent wyrobu budowlanego:

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

Nazwa wyrobu:

STEELA PROFIL**Kształtowniki stalowe ocynkowane typ U-50
profil ścienny,**

Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Budowa rusztu stalowego ścian działowych wewnątrz budynków

Deklarowane cechy techniczne:


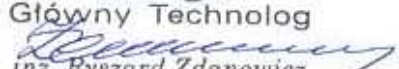
**Rozmiar U/40/50/40; Reakcja na ogień: klasa A1; Ugięcie: Klasa 2 L=1200 mm;
Trwałość: Klasa B; Nośność: 107 N (obciążenie użytkowe), 223 N (obciążenie niszczące);
materiał DX51D+Z o grubości 0,5-0,6mm wg PN-EN10327:2006.**

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

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

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
NR 7/U-75/2008**

Producent wyrobu budowlanego:

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

Nazwa wyrobu:

STEELA PROFIL**Kształtowniki stalowe ocynkowane typ U-75
profil ścienny,**

Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Budowa rusztu stalowego ścian działowych wewnątrz budynków

Deklarowane cechy techniczne:

**Rozmiar U/40/75/40; 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)

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
NR 8/U-100/2008**

Producent wyrobu budowlanego:

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

Nazwa wyrobu:

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

Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Budowa rusztu stalowego ścian działowych wewnątrz budynku

Deklarowane cechy techniczne:

**Rozmiar U/40/100/40; 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)