

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 09/19

1.Producent wyrobu:

Firma Handlowo-Produkcyjno-Usługowa „TRANSTAL” Andrzej Ryczek
Smęgorzów 321 33-202 Smęgorzów tel.014 6421565

2.Nazwa wyrobu:

Pokrycia dachowe z profilowanej blachy stalowej ocynkowanej z dodatkową powłoką organiczną lub bez, z blach stalowych z powłoką aluminiowo-cynkową.

3.Typ (odmiany)

Blacha o profilu :panel na rąbek stojący
Zakres grubości blach 0,45-0,55 mm , szerokość : 341 / 551 mm
Kolorystyka dodatkowych powłok organicznych wg klasyfikacji RAL

4.Przeznaczenie wyrobu.

Wyroby stosowane jako zewnętrzne warstwy ochrony przed opadami atmosferycznymi budynków i budowli. Ich zastosowanie i sposób montażu są oparte na wyliczeniach wytrzymałościowych zawartych w projekcie technicznym opracowanym przy uwzględnieniu obowiązujących norm i przepisów techniczno-budowlanych.
Wyroby mogą być stosowane w środowisku o kategorii agresywności korozyjnej wg PN-EN ISO 12944-2:2001

Blachy stalowe bez powłok organicznych , pokryte powłoką cynkowa o masie 200g/m² oraz o masie 275g/m² lub powłoką aluminiowo –cynkowa o masie 150g/m² - wewnątrz obiektów , w środowiskach o kategorii korozyjności atmosferycznej C1 i C2.

Blachy stalowe z powłoką cynkową Z 225 o masie 225 g/m² i dodatkowo pokryte powłokami organicznymi o grubości 25 um i 35 um do stosowania wewnątrz obiektów w środowiskach o kategorii korozyjności atmosfery C1 i C2 .

Blachy stalowe z powłoką cynkową Z 275 o masie 275 g/m² i dodatkowo pokryte powłokami organicznymi o grubości 25 um , 35 um i 50um lub powłoką aluminiowo-cynkową AZ 185 o masie 185 g/m² do stosowania w środowiskach o kategorii korozyjności atmosfery C1 i C2 i C3.

5.Cechy techniczne

Powłoka metaliczna wg PN-EN 10143:2008
Powłoka organiczna wg PN-EN 10169-1:2006
Tolerancje wymiarowe zgodne z PN-EN 508-1:2010 , 508-2:2010
Odporność na działanie ognia zewnętrznego :F_{ROOF} PN-EN 14782:2008
Reakcja na ogień : klasa F PN-EN 14782:2008
Zmiany wymiarów : współczynnik rozszerzalności cieplnej stali :12x10⁻⁶K⁻¹ (PN-EN 14782:2008)

6.Specyfikacja techniczna

Polska norma PN-EN 14782:2008 Samonośne płyty do pokryć dachowych , okładzin zewnętrznych i wewnętrznych .Charakterystyka wyrobu i wymagania.

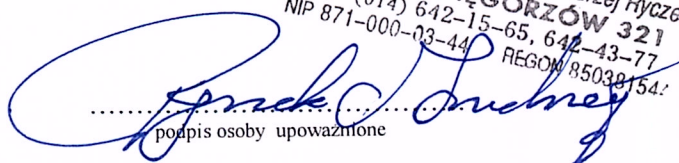
7.Ocena zgodności.

Deklaruje z pełną odpowiedzialnością, iż powyższe wyroby budowlane są zgodne ze specyfikacją techniczną wskazaną w punkcie 6.

Smęgorzów 17,01,2019

.....
miejsce i data

FIRMA
HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWA
»TRANSTAL« Andrzej Ryczek
33-202 SMĘGORZÓW 321
tel. (014) 642-15-65, 642-43-77
NIP 871-000-03-44 REGON 850381544


.....
podpis osoby upoważnionej