

PROFIL CW 50 o gr. blachy 0,5 mm

Profil pionowy (słupek)

NORGIPS®



OPIS PRODUKTU

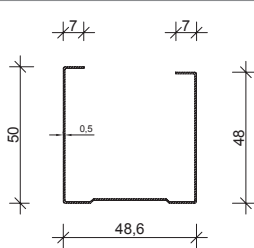
Profil pionowy (słupek) wykonany z blachy ocynkowanej o grubości 0,5 mm.

ZASTOSOWANIE

Przeznaczony do wykonywania dekoracyjnych zabudów, ścian działowych oraz ścian osłonowych. Stosowany z profilami poziomymi UW tworzy konstrukcję suchej zabudowy NORGIPS, tj. ściany działowe, ściany osłonowe. Profil niesytemowy, w szczególnych przypadkach dopuszcza się zastosowanie profili z blachy o grub. 0,5 mm w systemie pod warunkiem zmniejszenia rozstawu między profilami CW. Podawane, w materiałach NORGIPS, parametry odporności ogniowej i izolacyjności akustycznej nie dotyczą tego typu przegród.

PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|-----|
| Wytrzymałość na rozciąganie [N/mm ²] | 285 |
| Reakcja na ogień | A1 |

| Rysunek / wymiary | Przeznaczenie / zastosowanie | Rodzaj blachy | Nominalna grubość blachy [mm] | Ocynk | Kategoria korozyjności |
|---|--|---------------|-------------------------------|-------|------------------------|
|  | Do zabudowy z płyt g-k / pomieszczenia wewnątrz budynków | DX51D | 0,5 | Z140 | C1, C2 |



Płyta + Profil + Masa + Akcesoria = Rozwiązanie NORGIPS

ZALETY

- **Mały ciężar.** Lekkie w transporcie.
- **Oznakowanie profili.** Opisy na profilach ułatwiające łatwą identyfikację produktu.

WYMIARY I PAKOWANIE

| Długość [m] | Opakowanie zbiorcze [szt.] | | Masa jednostki [kg/m] | Numer GTIN |
|----------------|----------------------------|-------------|--------------------------|---------------|
| | Duża wiązka | Mała wiązka | | |
| 2,6 | 200 | 20 | 0,58 | 5907651699353 |
| 3 | 200 | 20 | 0,58 | 5907651699360 |
| 3,5 | 200 | 20 | 0,58 | 5907651699377 |
| 4 | 200 | 20 | 0,58 | 5907651699384 |

WSKAZÓWKI

Profile należy wykorzystywać zgodnie z zaleceniami producenta oraz wytycznymi projektu. Inne zastosowania należy konsultować z projektantem.

INFORMACJE DODATKOWE

Normy: PN-EN 14195:2015 "Elementy szkieletowej konstrukcji metalowej do stosowania z płytami gipsowo-kartonowymi - Definicje, wymagania i metody badań"; PN-EN ISO 12944-2:2018-02 "Farby i lakiery - Ochrona przed korozją konstrukcji stalowych za pomocą ochronnych systemów malarskich - Część 2: Klasyfikacja środowisk".

Deklaracje Właściwości Użytkowych: dostępne na stronie www.norgips.pl

NORGIPS sp. z o.o.

ul. Raclawicka 93, 02-634 Warszawa

tel. **+48 22 36 96 330**

faks **+48 22 36 96 302**

www.norgips.pl

Dane zawarte w niniejszej ulotce stanowią wyłącznie opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszej wiedzy i doświadczeniach i nie odnoszą się do konkretnych zastosowań. Stale ulepszając i rozwijając oferowane przez naszą firmę produkty,

zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów bez uprzedniego informowania. Prezentowane dane nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń. W razie pytań prosimy o kontakt z działem technicznym Norgips / reprezentantem Norgips.