

PROFIL UW 75 systemowy o gr. blachy 0,55 mm

Profil poziomy

NORGIPS®



OPIS PRODUKTU

Profil poziomy (prowadzący) wykonany z blachy ocynkowanej o grubości 0,55 mm.

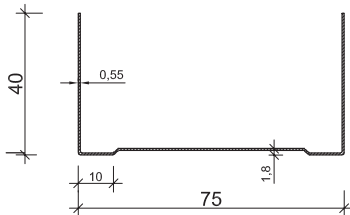
ZASTOSOWANIE

Przeznaczony do wykonywania ścian działowych oraz ścian ostonowych. Stosowany z profilami poziomymi UW tworzy konstrukcję systemów suchej zabudowy NORGIPS, tj. ściany działowe, ściany ostonowe.

Profile wykonane z blachy gr. 0,55 mm wykorzystywane są w systemach z deklarowaną klasą odporności ogniowej do REI 180 oraz o podwyższonych wymaganiach izolacyjności akustycznej np. wyciszenia pomieszczeń.

PARAMETRY TECHNICZNE

Wytrzymałość na rozciąganie [N/mm ²]	285
Reakcja na ogień	A1
Zharmonizowana norma	PN-EN 14195:2015

Rysunek / wymiary	Przeznaczenie / zastosowanie	Rodzaj blachy	Nominalna grubość blachy [mm]	Ocynk	Kategoria korozyjności
	Do zabudowy z płyt g-k / pomieszczenia wewnątrz budynków	DX51D	0,55	Z140	C1, C2



Płyta + Profil + Masa + Akcesoria = System NORGIPS

ZALETY

- **Systemowość.** Przebadany w systemach suchej zabudowy NORGIPS.
- **Większa sztywność.** Mniejsze ryzyko pęknięć - wykonany z blachy o grubości 0,55 mm.
- **Bezpieczeństwo pożarowe.** Przebadany w systemach ogniochronnych o deklarowanej odporności ogniowej.
- **Izolacja akustyczna.** Polecany do systemów akustycznych.
- **Oznakowanie profili.** Opisy na profilach ułatwiają łatwą identyfikację produktu.

WYMIARY I PAKOWANIE

Długość* [m]	Opakowanie zbiorcze [szt.]		Masa jednostki [kg/m]
	Duża wiązka	Mała wiązka	
2,6	160	16	0,62
3	160	16	0,62
3,5	160	16	0,62
4	160	16	0,62

* Inne wymiary, np. pod wymiar pomieszczenia do maks. 10 m, na zamówienie

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. Ractawicka 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.