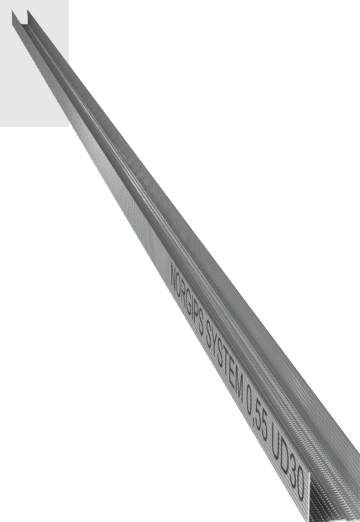


PROFIL UD 30 systemowy o gr. blachy 0,55 mm

NORGIPS®

Profil przyścienny



OPIS PRODUKTU

Profil przyścienny wykonany z blachy ocynkowanej grubości 0,55 mm. Występuje w szerokości 28 mm.

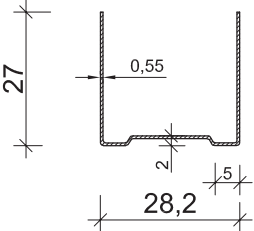
ZASTOSOWANIE

Przeznaczony do wykonywania sufitów podwieszonych, zabudów poddaszy oraz okładzin ściennych. Stosowany z profilami przyściennymi UD 30 tworzy konstrukcję systemów suchej zabudowy NORGIPS.

Profile wykonane z blachy gr. 0,55 mm wykorzystywane są w systemach z deklarowaną klasą odporności ogniowej do REI 120. Stosowany jest razem z akcesoriami, które dają duże możliwości aranżacji wykonywanych zabudów.

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	0,55	Z140	C1, C2



Płyta + Profil + Masa + Akcesoria = Rozwiązanie 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.
- **Pewne mocowanie wkrętów.** Mocowanie do blachy 0,55 mm
- **Oznakowanie profili.** Opisy na profilach ułatwiają łatwą identyfikację produktu.

WYMIARY I PAKOWANIE

Długość [m]	Opakowanie zbiorcze [szt.]		Masa jednostki [kg/m]	Numer
	Duża wiązka	Mała wiązka		GTIN
2,6	200	20	0,25	5907651692705
3	200	20	0,25	5907651692699
4	200	20	0,25	5907651693153

WSKAZÓWKI

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

INFORMACJE DODATKOWE

Normy: PN-EN 13964:2014-05 "Sufity podwieszane - 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. Krakowiaków 50,
02-255 Warszawa
tel. +48 22 36 96 330

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.