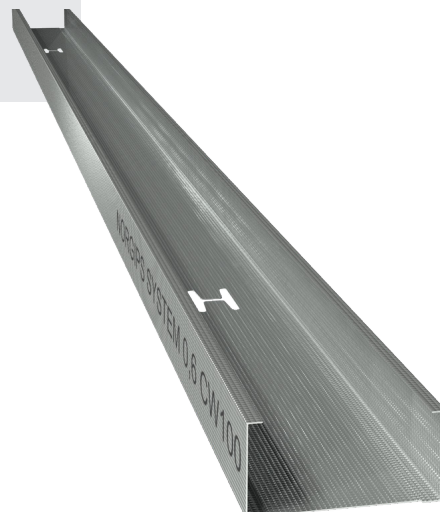


ПРОФИЛ CW 100 системен с дебелина на ламарината 0,6 мм

NORGIPS®

Вертикални профили (колони)



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Вертикален профил (колона) от поцинкована ламарина с дебелина 0,6 мм.

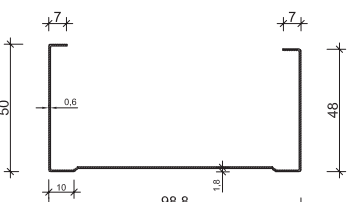
ПРИЛОЖЕНИЕ

Предназначен за изработка на преградни стени и защитни стени. Когато се използва с хоризонтални профили UW, създава конструкция за сухо строителство NORGIPS, т.е. преградни стени, предстенни обшивки.

Профили от ламарина 0,6 мм се използват в системи с деклариран клас на огнеустойчивост до REI 180 и при повишени изисквания за акустична изолация, напр. шумоизолиране на помещения.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Якост на опън [N/mm ²]	285
Реакция на огън	A1

Чертеж / размери	Предназначение / приложение	Вид ламарина	Номинална дебелина на ламарината [мм]	Поцинковани	Категория на корозивност
	За сухо строителство от гипсокартонени плоскости / за вътрешно приложение	DX51D	0,6	Z140	C1, C2



Плоскост + Профил + Смес + Аксесоари = Решения NORGIPS

ПРЕДИМСТВА

- Системност.** Изпитани в системи за сухо строителство NORGIPS.
- По-голяма твърдост.** По-малък риск от напукване - изработен от метална ламарина с дебелина 0,6 mm.
- Пожарна безопасност.** Изпитани в противопожарни системи с обявена огнеустойчивост.
- Акустична изолация.** Препоръчва се за акустични системи.
- Сигурно закрепване на винтовете в профила.** Закрепване към ламарината 0,6 mm.
- Маркировка на профила.** Описанията на профилите улесняват идентификацията на продукта.

РАЗМЕРИ И ОПАКОВКА**

Дължина*	Групова опаковка [бр.]		Единично тегло [kg/m]
	Голяма връзка	Малка връзка	
2,6	120	12	0,87
3	120	12	0,87
3,5	120	12	0,87
4	120	12	0,87

* Други размери, напр. за размери на помещението до макс. 10 м, по поръчка

**Може да има различия в опаковането в зависимост от завода, в който се пакетира.

СЪВЕТИ

Профилите трябва да се използват в съответствие с препоръките на производителя и указанията на проектанта. Други приложения трябва да бъдат консултирани с проектанта.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Стандарти: БДС EN 13964:2014/NA:2014 "Окачени тавани. Изисквания и методи за изпитване. Национално приложение"; БДС EN ISO 12944-2:2018 "Бои и лакове. Антикорозионна защита на стоманени конструкции чрез защитни лакобояджийски системи. Част 2: Класификация на околните среди (ISO 12944-2:2017)".

Декларации за експлоатационни характеристики: налични на уеб сайта www.norgips.bg

Норгипс ООД

ул. Krakowskie Przedmiescie 50,
02-255 Варшава, Полша
тел. +48 605 338 181

www.norgips.bg

Данните в тази листовка представляват само описание на продукта. Това са общи насоки, основани на нашите знания и опит и не се отнасят за конкретни приложения. Тъй като постоянно подобряваме и усъвършенстваме нашите продукти, запазваме си правото

да променяме техните параметри без предварително уведомление. Представените данни не могат да бъдат основание за каквито и да е претенции. Ако имате въпроси, моля, свържете се с техническия отдел на Норгипс или представител на Норгипс.

Редакция: февруари 2025