

# ПРОФИЛ CD 60 системен с дебелина на ламарината 0,6 мм

**NORGIPS®**

Таванен профил



## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Таванен системен профил, изработен от поцинкована ламарина с дебелина 0,6 мм . Предлага се с ширина 60 мм.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Предназначени са за изработка на окачени тавани, обшивка на тавански помещения и стенни облицовки. В комбинация със стенни профили UD 30 представлява конструкция за сухо строителство NORGIPS.

Профили, изработени от ламарина с дебелина 0,6 мм се използват в системи с деклариран клас на огнеустойчивост до REI 120. Използва се заедно с крепежи, които дават големи възможности за изграждане на конструкции.

## ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Якост на опън [N/мм <sup>2</sup> ]	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 мм.
- **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 мм.
- **Маркировка на профила.** Описанията на профилите улесняват идентификацията на продукта.

## РАЗМЕРИ И ОПАКОВКА\*

Дължина [м]	Групова опаковка [бр.]		Единично тегло [кг/м]
	Голяма връзка	Малка връзка	
2,6	192	16	0,54
3	192	16	0,54
4	192	16	0,54

\*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 уебсайта [www.norgips.bg](http://www.norgips.bg)

## NORGIPS sp. z o.o.

ул. Рацлавицка 93 02-634 Варшава  
тел. **+48 22 36 96 330**

[www.norgips.bg](http://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 си 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 Норгипс / представител на Норгипс.