

# PROFIL METALIC UW 75 din tabla de grosime 0.6 mm

**NORGIPS®**

Profiluri metalice UW 75 (Profiluri de ghidaj)



## DESCRIEREA PRODUSULUI

Profile orizontale (de ghidaj) realizate din tablă metalică zincată de grosime 0.6 mm. Sunt disponibile în 3 variante de lățimi: 50, 75 și 100 mm.  
Acest tip de profile este compatibil cu profilurile metalice CW.

## UTILIZARE

Profilurile sunt destinate utilizării în cadrul sistemelor de pereți de compartimentare sau a pereților de mascare, în vederea realizării scheletului metalic pe care se vor instala plăcile din gips-carton, alături de profilurile metalice montant CW.

Profilurile sunt realizate din tablă metalică de grosime 0.6 mm și se pot folosi în cadrul sistemelor din gips-carton cu rezistență la foc de până la EI180. Utilizarea acestora asigură performanțe acustice optime, ex: incinte cu izolare acustică ridicată.

## PARAMETRII TEHNICI

Rezistență mecanică [N/mm <sup>2</sup> ]	285
Clasă de reacție la foc	A1
Grad de zincare	Minim 100 g/m <sup>2</sup>
Standard european	SR EN 14195:2015

Schiță / dimensiuni	Aplicații	Material	Grosime tablă [mm]	Grad de zincare
	Pentru utilizarea în sistemele din gips-carton	DX51D	0,6	Z140



Plăci din gips-carton + **Profiluri** + Ipsos pentru îmbinări + Accesorii = NORGIPS System

## AVANTAJE

- **Modularitate.** Testat ca parte din sistemele din gips-carton NORGIPS.
- **Rigiditate crescută.** Risc scăzut de apariție a fisurilor la rosturile dintre plăcile din gips-carton datorită grosimei de 0.6 mm.
- **Protecție la foc.** Testat ca parte din sistemele din gips-carton cu rezistență la foc declarată.
- **Izolare acustică.** Recomandate pentru sistemele cu performanțe acustice ridicate.
- **Fixare optimă a șuruburilor în profile.** Fixare în tablă de grosime 0.6 mm.
- **Marcajul profilelor.** Pentru a facilita identificarea profilelor, acestea sunt marcate pe lateral cu brandul Norgips System.

## DIMENSIUNI ȘI AMBALARE:

Lungime* [m]	Ambalare [buc.]		Greutate [kg/m]
	Palet	Pachet	
3	160	16	0,68
4	160	16	0,68

\* Pentru alte dimensiuni va rugăm sa ne contactați.

## INSTRUCIUNI

Folosiți profilurile doar în concordanță cu recomandările producătorului și/sau ale proiectantului de specialitate.

Consultați proiectantul de specialitate pentru alte tipuri de utilizare.

## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Standarde aplicabile: SR-EN 14195:2015 Componentele structurii metalice pentru sisteme de plăci din gips-carton. Definiții, condiții și metode de încercare.

Declarația de performanță: Disponibilă ope website-ul [www.norgips.ro](http://www.norgips.ro).

## NORGIPS sp. z o.o.

ul. Raclawicka 93, 02-634 Varșovia, PL  
tel. +48 22 36 96 330

[www.norgips.ro](http://www.norgips.ro)

Informațiile conținute în acest prospect reprezintă o prezentare de produs. Ele constituie recomandări generale, sunt bazate pe cunoștințele și experiența noastră și nu se referă la situații particulare. Îmbunătățind și dezvoltând constant produsele oferite de

compania noastră, ne rezervăm dreptul de a modifica specificațiile tehnice fără o notificare prealabilă. Datele prezentate nu pot constitui baza niciunei revendicări. Dacă aveți întrebări vă rugăm să contactați Departamentul tehnic Norgips / reprezentantul Norgips.