

PROFIL U 50 s tloušťkou plechu 0,5 mm

NORGIPS®

Vodorovný profil pro křivočaré stěny



POPIS VÝROBKU

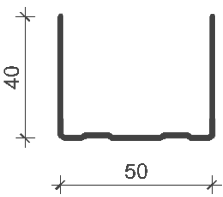
Vodorovný profil je vyroben z pozinkovaného plechu tloušťky 0,5 mm. Výrobek je dostupný ve 2 šířkách: 50 a 75 mm. Ve stojině profilu jsou zářezy, které usnadňují montáž do požadovaného oblouku.

POUŽITÍ

Je určen pro zhotovení příček a předsazených stěn s křivočarým průběhem. Společně se svislými profily (sloupky) CW tvoří konstrukci suché výstavby NORGIPS.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Pevnost v tahu [N/mm ²]	270 až 500
Reakce na oheň	A1

Obrázek / rozměry	Účel / použití	Druh plechu	Nominální tloušťka plechu [mm]	Pozink	Kategorie korozní agresivity
	Pro konstrukce ze sádrokartonových desek: příčky a předsazené stěny s křivočarým průběhem	DX51D	0,5	Z140	C1, C2



Deska + **Profil** + Hmota + Příslušenství = Řešení NORGIPS

PŘEDNOSTI

- **Nízká hmotnost.** Lehký při dopravě.
- **Zářezy.** Snadnější ohýbání profilu.
- **Označení profilů.** Popisky na profilech usnadňují identifikaci výrobku.

ROZMĚRY A BALENÍ

Délka*	Obalová jednotka [ks]	Hmotnost jednotky
(m)	Svazek	[kg/m]
4	8	0,48

* Jiné rozměry, např. na míru místnosti max. 10 m, na objednání

POKYNY

Profily používejte v souladu s doporučeními výrobce a projektovou dokumentací. Jiné použití konzultujte s projektantem.

DODATEČNÉ INFORMACE

Normy: PN-EN 14195:2015 „Kovové konstrukční prvky pro použití se systémy sádkartonových desek - Definice požadavky a zkušební metody“; PN-EN ISO 12944-2:2018-02 „Nátěrové hmoty - Protikorozní ochrana ocelových konstrukcí ochrannými nátěrovými systémy - Část 2: Klasifikace prostředí“.

Prohlášení o vlastnostech jsou dostupná na stránkách www.norgips.cz

NORGIPS sp. z o.o.

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

www.norgips.cz

Údaje obsažené v tomto letáku jsou pouze informativní. Jedná se o obecné pokyny, které jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech a nevztahují se na konkrétní aplikace. S ohledem na neustálé zlepšování a vývoj výrobků, které naše společnost nabízí,

si vyhrazujeme právo měnit parametry bez předchozího oznámení. Zde uvedené údaje nemohou být důvodem k uplatnění jakýchkoli nároků. S případnými dotazy se prosím obraťte na technické oddělení Norgips / zástupce Norgips.