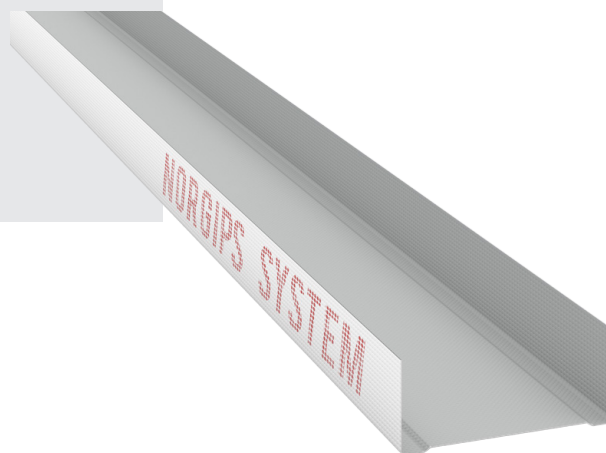


PROFIL UW 100 SUPER z plechu s hrúbkou 0,6 mm (C3)

NORGIPS®

Pozdĺžny profil



OPIS VÝROBKU

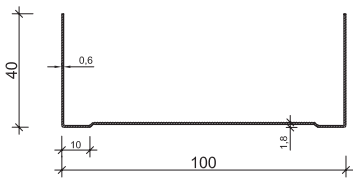
Pozdĺžny (vedúci) profil vyrobený z pozinkovaného plechu s hrúbkou 0,6 mm. Dostupné sú 3 šírky: 50, 75 a 100 mm. Dodatočne je natretý polyesterovou farbou, čo zaručuje vyššiu ochranu profilov proti korózii. Profily Norgips SUPER na základe skúšok, ktoré zrealizoval Ústav stavebnej techniky, získali kategóriu korozivity C3. Znamená to, že profily Norgips SUPER sa môžu používať v miestnostiach s vyššou vlhkosťou vzduchu, ako sú napr. kúpeľne, sauny, bazény, a tiež v priemyselných objektoch, ako sú napr. potravinárske závody, práčovne, pivovary, mliekarne.

POUŽITIE

Určený na vytváranie priečok a zavesených stien. Používaný so zvislých profilmi CW vytvára konštrukcie suchých systémov NORGIPS, tzn. priečky, zavesené steny. Môže sa používať na vytváranie konštrukcií v miestnostiach s vyššou vlhkosťou, ako sú napr. kúpeľne, sauny, bazény ap. Profily vyrobené z plechu s hrúbkou 0,6 mm sa používajú v systémoch s deklarovanou triedou požiarnej odolnosti do REI 180 a so zvýšenými požiadavkami na zvukovú izoláciu, napr. vytlmenie miestností.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Pevnosť v ťahu [N/mm ²]	285
Reakcia na oheň	A1
Odolnosť voči pôsobeniu inertnej soľnej hmly [500 h]	C3
Odolnosť voči pôsobeniu kondenzačnej vodnej pary [1000 h]	C3
Odolnosť voči pôsobeniu destilovanej vody, kyselín a zásad	C3

Výkres / rozmery	Určenie / použitie	Typ plechu	Menovitá hrúbka plechu [mm]	Pozinkovanie	Kategória korozivity / type of corrosion protection
	Na vytváranie konštrukcií zo sadrokartónových dosiek, sadrových, sadrovláknitých dosiek, cementových, OSB ap.	DX51D	0,6	Z275	C3 / organický povlak SP25



Doska + Profil + Stierka + Doplnky = Riešenia NORGIPS

PREDNOSTI

- **Systémovosť.** Testované v konštrukciách suchých systémov NORGIPS.
- **Odolnosť voči vlhkosti.** Trieda korozivity C3 (miestnosti s vyššou vlhkosťou).
- **Väčšia pevnosť.** Menšie riziko prasknutia – vyrobený z plechu s hrúbkou 0,6 mm.
- **Požiarne bezpečnosť.** Testované v protipožiarnych systémoch s deklarovanou požiarou odolnosťou.
- **Zvuková izolácia.** Odporúčaný na zvukovo izolačné systémy.
- **Označovanie profilov.** Opisy na profiloch uľahčujú identifikáciu výrobkov.

ROZMERY A BALENIE

Dĺžka [m]	Skupinové balenie [ks]		Jednotková hmotnosť [kg/m]
	Veľký zväzok	Malý zväzok	
3	120	12	0,79
4	120	12	0,79

ODPORÚČANIA

Profily používajte v súlade s odporúčaniami výrobcu a s pokynmi projektu. Iné použitie konzultujte s projektantom. Profily sa môžu používať v exteriéri v prostredí s triedou C3.

DODATOČNÉ INFORMÁCIE

Normy: PN-EN 14195:2015 „Prvky kovovej skeletovej konštrukcie na používanie so sadrokartónovými doskami – Definície, požiadavky a skúšobné metódy“; PN-EN ISO 9227:2017-06 „Korozívne skúšky v umelých atmosférach – Skúšky v rozptýlenom solnom roztoku“; PN-EN ISO 6270-1:2002 „Farby a laky – Označovanie odolnosť voči vlhkosti – 1. oddiel: Nepretržitá kondenzácia“; PN-EN ISO 2812-1:2008-01 „Farby a laky – Označovanie odolnosti voči kvapalinám – 1. oddiel: Ponorenie v iných kvapalinách než vo vode“.

Vyhlásenie o úžitkových vlastnostiach je dostupné na webovom sídle: www.sk.norgips.eu

NORGIPS sp. z o.o.

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

www.sk.norgips.eu

Údaje uvedené v tomto letáku sú výhradne iba opisom výrobku. Sú to všeobecné odporúčania založené na našich znalostiach a skúsenostiach, a netýkajú sa konkrétnych použití. Výrobky, ktoré ponúka naša spoločnosť, neustále zlepšujeme a rozvíjame, preto si

vyhradujeme právo na zmenu parametrov bez predchádzajúceho oznámenia. Na základe predstavených údajov nemôžu byť predložené žiadne požiadavky a nároky. Ak máte nejaké otázky obráťte sa na technické oddelenie Norgips / na obchodného zástupcu Norgips.