

SISTĒMAS PROFILS CW 75

Loksnes biezums 0,55 mm

NORGIPS®

Vertikālais profils (stabiņš)



PRODUKTA APRAKSTS

Vertikālais profils (stabiņš), izgatavots no cinkota tērauda loksnes, kuras biezums ir 0,55 mm.

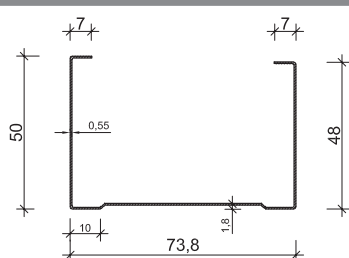
PIELIETOJUMS

Tas ir paredzēts starpsienām un sadales sienām. Izmantojot UW horizontālos profilus, tas rada NORGIPS sausās izbūves konstrukciju sistēmu, t.i., starpsienas, sadales sienas.

Profilus, kas izgatavoti no lokšņu metāla 0,55 mm biezumā, izmanto sistēmās ar deklarēto ugunsizturības klasi līdz REI 180 un ar paaugstinātām prasībām attiecībā uz akustisko izolāciju, piemēram, skaņas izolācijai telpās.

TEHNISKIE DATI

Stiepes izturība [N/mm ²]	285
Reakcija uz uguni	A1

Zīmējums / izmēri	Mērķis / pielietojums	Plāksnes tips	Nominālais loksnes biezums [mm]	Cinkota	Korozijas kategorija
 Zīmējums / izmēri: - Height: 50 - Thickness: 0.55 - Flange width: 73.8 - Base thickness: 1.8	Ģipškartona apbūvei/ uzstādišanai telpās ēku iekšpusē	DX51D	0,5	Z140	C1, C2



Plātnē + Profils + Masa + Piederumi = NORGIPS risinājums

PRIEKŠROCĪBAS

- Sistēma.** Pārbaudīts sausās apbūves sistēmās NORGIPS.
- Lielāka stingrība.** Mazāks plaisu risks - izgatavots no lokšņu metāla, kura biezums ir 0,55 mm.
- Ugunsdrošība.** Pārbaudīts ugunsdrošās sistēmās ar deklarētu ugunsizturību.
- Akustiskā izolācija.** Ieteicams akustiskām sistēmām.
- Droša skrūvju stiprināšana profilā.** Stiprināšana 0,55 mm loksnē.
- Profilu apzīmēšana.** Apraksti uz profiliem, lai atvieglotu produkta identifikāciju.

IZMĒRI UN IEPAKOJUMS

Garums*	Kopējais iepakojums [gab.]		Vienības svars
(m)	Lielais iepak.	Mazais iepak.	[kg/m]
2,6	160	16	0,72
3	160	16	0,72
3,5	160	16	0,72
4	160	16	0,72

* Citi izmēri pēc pieprasījuma

NORĀDĪJUMI

Profili jāizmanto saskaņā ar ražotāja ieteikumiem un projekta vadlīnijām. Par citu izmantošanu jākonsultējas ar projektētāju.

PAPILDU INFORMĀCIJA

Standarti: PN-EN 14195:2015 "Metāla rāmja elementi lietošanai ar ģipškartona plāksnēm - Definīcijas, prasības un testa metodes"; PN-EN ISO 12944- 2:2018-02 "Krāsas un lakas - Tērauda konstrukciju aizsardzība pret koroziju ar aizsargkrāsu sistēmām - 2. daļa: Vides klasifikācija".

Veikspējas deklarācijas: pieejamas vietnē www.norgips.lv

Norgips Sp. z o.o.
Pastāvīgā Pārstāvniecība Latvijā
Daugavgrīvas iela 83/89
Rīga LV-1007
www.norgips.lv

Šajā lietošanas instrukcijā sniegtā informācija
ir tikai produkta apraksts. Šis ir vispārigas
vadlīnijas, kuru pamatā ir mūsu zināšanas
un pieredze, un tās neattiecas uz konkretu
pielietojumu. Nepārtraukti uzlabojot un attīstot
mūsu uzņēmuma piedāvātos produktus, mēs

paturam tiesības mainīt parametrus
bez iepriekšēja brīdinājuma. Iesniegtie dati
nevar būt pamats jebkādām pretenzijs.
Ja jums ir kādi jautājumi, lūdzu, sazinieties
ar Norgips tehnisko nodalju / Norgips pārstāvi.

Izdevums: 2022. gada septembris