

LEDEN

profiine

Tooteleht

Profiine VP vertikaal- profiilid

Profiine vertikaalprofiilidest valmistatud kergseinte konstruktsioonid pakuvad usaldusväärset lahendust kõikidele kaasaegsetele siseseinasteemidele. Profiine on tuntud eelkõige oma vastupidavuse, lihtsa paigaldamise ja nutikate omaduste poolest, mistõttu sobib Profiine tootevalik ideaalselt ka kõige nõudlikumate elamu- ja ärihoonete ehituseks.



profiine.ee

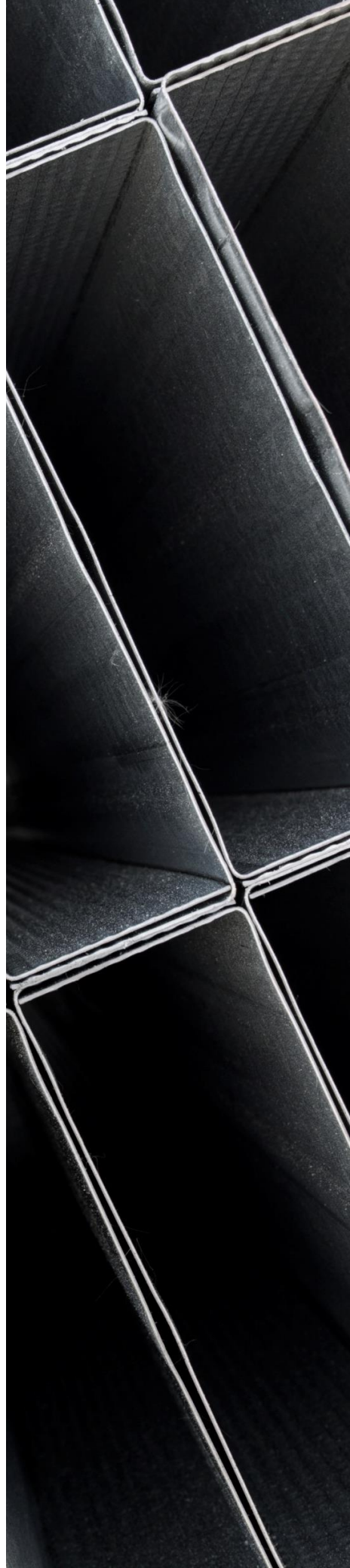


Info.ee@ledengroup.com



[\(+372\) 634 9200](tel:+3726349200)

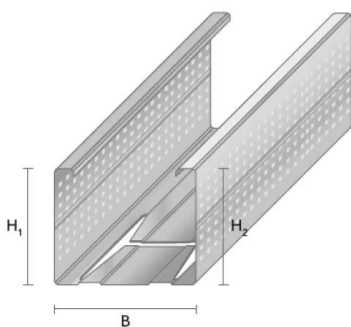
Leden Estonia AS • Loovälja tee 11 • Jõelähtme vald • 74210 Harjumaa • Estonia





Mõõdutabel

Toode	B laius (mm)	H ₁ /H ₂ kõrgus (mm)	Pikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
VP42/40	42	38/40	2600,3000,3300,4000	8	224
VP66/40	66	38/40	2600,3000,3300,4000	8	224
VP70/40	70	38/40	2600,3000,3300,4000	8	224
VP95/40	95	38/40	2600,3000,3300,4000	8	168
VP120/40	120	38/40	2600,3000,3300,4000	6	150



Kasutuskohad

Peamiselt kasutatakse Profiline vertikaalprofiile järgmistes kohtades:

- **Ruumijaotuseks.** Kontorite, eluruumide ja ka näiteks äripindade kergvaheseinte ja tsoonide ehitamiseks kasutatakse vertikaalprofiile.
- **Korterite ja majade vaheseinad.** Elamuehituses kasutatakse vertikaalprofiile vaheseinte püstitamiseks, et jaotada eluruumid erinevateks tubadeks ja aladeks.
- **Heli- ja soojusisolatsiooni parandamiseks.** Vertikaalprofiilide abil ehitatud kipsseinte täitmisel isolatsioonimaterjalidega, parandatakse ruumide heli- ja soojusisolatsiooni omadusi.
- **Tuletõkketsoonide loomiseks.** Profiline vertikaalprofiilide abil on võimalik õigeid võtteid ja komponente kasutades ehitada tuletõkketsoone ja -vaheseinu kuni tulepüsivuseni EI120.
- **Seinte renoveerimiseks.** Vertikaalprofiile kasutatakse olemasolevate seinte renoveerimiseks ja nende sirguse saavutamiseks.
- **Kõrgete seinte ehitamiseks.** Vertikaalprofiilidega on võimalik õige terasprofiilide sammuga (s=300mm) ehitada kõrgeid, kuni 8 meetriseid kerg- ja vaheseinu.
- **Nišid ja erilahendused.** Kipsseinte vertikaalprofiile kasutatakse ka erilahenduste, nagu nišid, riiulid ja dekoratiivsed seinad, ehitamisel.
- **Teenindusruumid ja kommunaalpinnad.** Kaubandus- ja teeninduspindade ehitamisel kasutatakse vertikaalprofiile, et kiiresti ja tõhusalt luua jaotus- ning vaheseinu.



Tehniline teave

Materjal	'DX51D, 'S220GD
Pinnakate	Zn
Keskonnaklass	C1
Tuletundlikkuse toimivus	A1
Tõmbetugevus	≥ 270-500MPa (N/mm ²)
Toimivusdeklaratsioon	Vastavalt EN 14915:2015

¹ Kasutatud materjalid on tarnitud peamiselt EU edasimüüjatelt ning omavad vastavaid sertifikaate.



Alternatiivsed süsteemid

profilline

KNAUF

gyproc
SAINT-GOBAIN

NORGIPS

VP42/40	CW 42/35	ELPR 42/40	CW 50 ³
VP66/40	CW 66/40	ELPR 66/40	N/A
VP70/40	CW 75/50	N/A	CW 75 ³
VP95/40	CW 95/40	ELPR 95/40	CW 100 ³
VP120/40	CW 125/50	N/A	N/A

³ Toode ei ole Eestis saadaval või on saadaval ainult eritellimusel. Tootjapoolse terviksüsteemi saavutamiseks kontakteeruda Profilline kliendihalduriga või süsteemi pakkujaga.



Sertifikaadid

- Tootmine on sertifitseeritud vastavalt EN 14195 : 2014 standardile
- CE märgistatud vastavalt EN 14195 : 2005 standardile
- Kvaliteedijuhtimine on sertifitseeritud vastavalt ISO 9001:2015 standardile
- Standardiseeritud vastavalt ISO 14001:2015 keskkonnajuhtimise süsteemile





Keskkonnavalane dokumentatsioon

Profiline tootevalikusse kuuluvad tooted on läbinud olelusringi hindamise (LCA) protseduuri ja on vastavad toote keskkonnadeklaratsiooni (EPD) nõuetele.



Ladustamine

Profiline terasprofiile võib ladustada välitingimustes katuse all kuni 1 kuu. Keelatud on ladustada raskeid aluseid mitmesse kihti üksteise peale.



Tooteriinglus ja taaskasutamine

Kõik Profiline terasprofiilid on 100% ümbertöödeldavad. Samuti on Profiline tooted taaskasutatavad, kui need on hoolikalt lahti võetud ja ei ole deformeerunud, vähendades oluliselt materjalide raiskamist ja keskkonnamõjusid. Taaskasutatavad tooted aitavad kaasa jätkusuutlikule ehitamisele ja ressursisäästlikkusele.



Hooldamine

Profiline tooted on hooldevabad, kuna need moodustavad enamasti seina sisemise konstruktsiooni osa, mis on kaitstud erinevate keskkonnatingimuste eest. See elimineerib vajaduse regulaarse hoolduse järele, tagades toote pikaajalise vastupidavuse ja usaldusväärsuse.

Kui profiilil ilmneb nähtavaid deformatsioone, on vajalik toode välja vahetada. Kahjustatud terasprofiili asendamine on oluline, et säilitada konstruktsiooni terviklikkus ja funktsionaalsus.



www.profiline.ee



Info.ee@ledengroup.com



(+372) 634 9200