

A stack of perforated metal profiles, likely aluminum, is shown in a black and white photograph. The profiles are stacked and slightly offset, creating a sense of depth. A dark, semi-transparent rectangular overlay is positioned in the upper left quadrant, containing the text 'profiline' and 'TOOTEKATALOOG'.

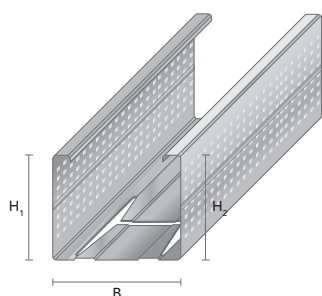
profiline

TOOTEKATALOOG

Seina- ja laeprofiilid



- Profiine profiilidest saab kiirelt ja lihtsalt ehitada kergvaheseinu, ühetasapinnalisi ja astmelisi ripplagesid, karniise ning katusekorruseid.
- Koos õige plaadi ja soojustusmaterjali valikuga ning nõuetekohase paigaldusega tagatakse konstruktsiooni heliisolatsiooni- ja tulepüsivusnõuete täitmine.



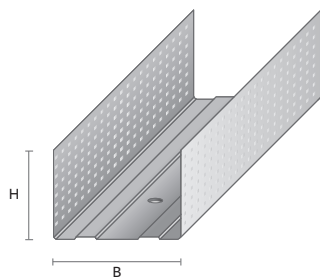
VERTIKAALPROFIIL

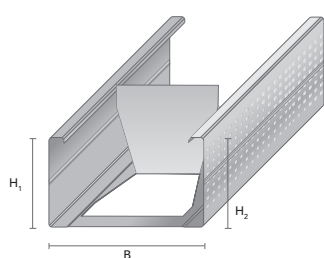
Nimetus	B (mm)	H ₁ ; H ₂ (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
VP 42/40	42	38/40	2600, 3000, 3300, 3600, 4000	8	224
VP 66/40	66	38/40	2600, 3000, 3300, 3600, 4000	8	224
VP 70/40	70	38/40	2600, 3000, 3300, 3600, 4000	8	224
VP 95/40	95	38/40	2600, 3000, 3300, 3600, 4000	8	168
VP 120/40	120	38/40	2600, 3000, 3300, 3600, 4000	6	120



HORISONTAALPROFIIL

Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
HP 42/37	42	37	3000	12	240
HP 66/37	66	37	3000	8	192
HP 70/37	70	37	3000	8	192
HP 95/37	95	37	3000	8	144
HP 120/37	120	37	3000	6	120
HP 42/58	42	58	3000	8	192
HP 66/58	66	58	3000	8	160
HP 70/58	70	58	3000	8	160
HP 95/58	95	58	3000	8	120
HP 120/58	120	58	3000	6	90

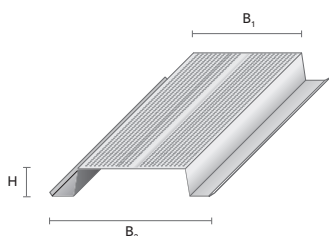




VP 66/40 ST VERTIKAALPROFIIL



Nimetus	B (mm)	H ₁ ; H ₂ (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
VP 66/40ST	66	38/40	2600, 2720, 3000, 3300, 3600, 4000	8	224



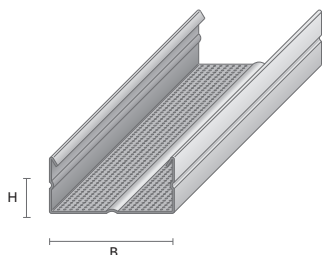
MÜTSPROFIIL

Nimetus	B ₁ ; B ₂ (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
MP 16	50/86	16	3000	10	200
MP 27	38/78	27	3000	10	200

MÜTSPROFIIL

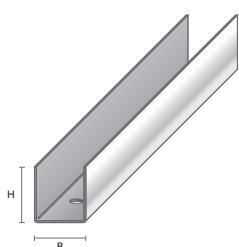
Materjali paksus: 1.2

Nimetus	B ₁ (mm)	B ₂ (mm)	H (mm)
MP 20/80	80	120	20



CD-PROFIIL

Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
CD 60	60	27	1137, 2600, 3000, 4000	10	350
CD 60 M	60	27	1137, 2600, 3000, 4000	10	350



OTSAPROFIIL

Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
UD 28	28	27	3000	10	300
UD 28M	28	27	3000	10	300

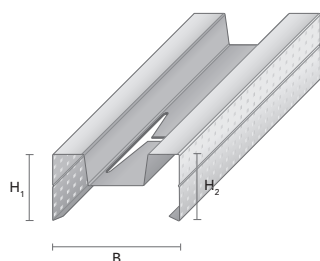


Akustilised profiilid



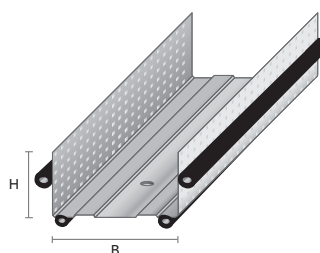
- Akustiliste profiilide abil saavad uusehitiste konstruktsioonid parema helikindluse. Helipidavuse omadusi saab parandada ka olemasolevatel lagedel, vaheseintel ja välisseintel.
- Spetsiaalse kujuga akustiliste vertikaalprofiilide ja tihendiga varustatud horisontaalprofiilide paigaldamisel põrandale ning lakke on võimalik saavutada seina helikindlus kuni 55 dB.

Akustilised profiilid helisummutavate seinte ehituseks



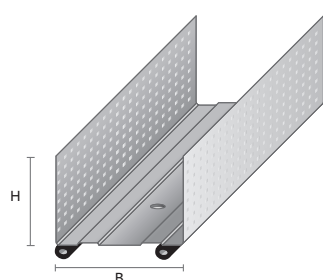
AKUSTILINE VERTIKAALPROFIIL

Nimetus	B (mm)	H ₁ ; H ₂ (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
AVP 66	66	38/40	3000	8	144
AVP 70	70	38/40	3000	8	144
AVP 95	95	38/40	3000	8	120
AVP 120	120	38/40	3000	8	96



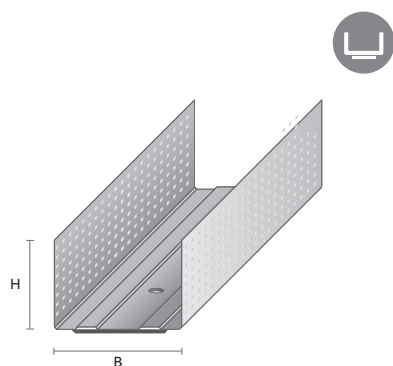
AKUSTILINE HORISONTAALPROFIIL 4 TORUTIHENDIGA

Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
SKT 66/37	66	37	3000	6	96
SKT 70/37	70	37	3000	6	96
SKT 95/37	95	37	3000	6	72
SKT 120/37	120	37	3000	6	72
SKT 66/58	66	58	3000	4	64
SKT 70/58	70	58	3000	4	64
SKT 95/58	95	58	3000	4	48
SKT 120/58	120	58	3000	4	48



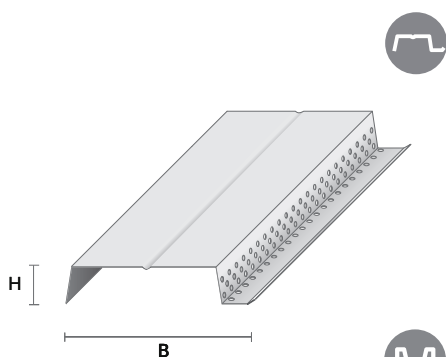
AKUSTILINE HORISONTAALPROFIIL 2 TORUTIHENDIGA

Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
SKE 66/37	66	37	3000	6	96
SKE 70/37	70	37	3000	6	96
SKE 95/37	95	37	3000	6	72
SKE120/37	120	37	3000	6	72
SKE 66/58	66	58	3000	4	64
SKE 70/58	70	58	3000	4	64
SKE 95/58	95	58	3000	4	96
SKE 120/58	120	58	3000	4	48



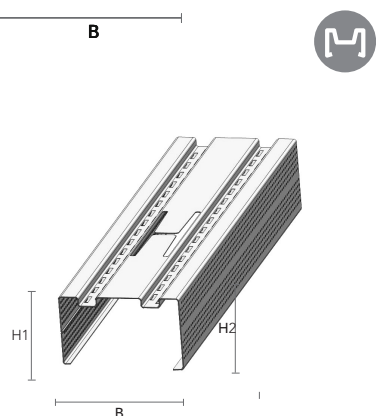
TIHENDIGA HORISONTAALPROFIIL

Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
SKF 66/37	66	37	3000	6	156
SKF 70/37	70	37	3000	6	156
SKF 95/37	95	37	3000	6	78
SKF 120/37	120	37	3000	6	60
SKF 66/58	66	58	3000	6	144
SKF 70/58	70	58	3000	6	144
SKF 95/58	95	58	3000	6	108
SKF 120/58	120	58	3000	6	54



AKUSTILINE MÜTSPROFIIL

Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
AMP 16	86	16	3000	10	200
AMP 27	78	27	3000	10	200

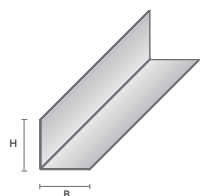


AKUSTILINE VERTIKAALPROFIIL VP+

Nimetus	B (mm)	H ₁ ; H ₂ (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
VP+ 66/40	66	38/40	2600, 3000, 3300, 4000	8	192
VP+ 70/40	70	38/40	2600, 3000, 3300, 4000	8	168
VP+ 95/40	95	38/40	2600, 3000, 3300, 4000	8	120
VP+ 120/40	120	38/40	2600, 3000, 3300, 4000	8	96

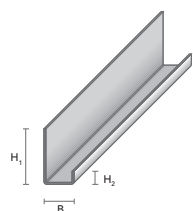
Nurga- ja servaprofiilid

Lahendused nurkadele



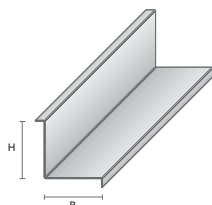
NURGAPROFIIL

Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
L 10/30	10	30	3000	20	400
L 30/30	30	30	3000	20	400
L 30/40	30	40	3000	20	400
L 50/50	50	50	3000	20	240



J-PROFIIL

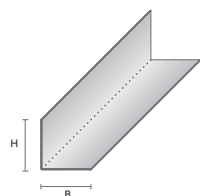
Nimetus	B (mm)	H ₁ ; H ₂ (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)	Alusel (tk)
J 13	14	30/13	3000	10	200
J 16	17	30/13	3000	10	200
J 26	27	30/13	3000	10	200



SISENURGAPROFIIL

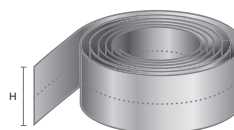
Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)
SNP 60/60	60	60	3000	10

Lahendused mittetäisnurksetele nurkadele



PERFOREERITUD NURGAPROFIIL

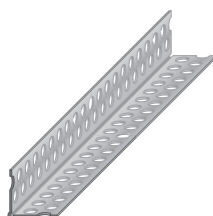
Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)
LP 50/50	50	50	3000	20



PERFOREERITUD RIBA

Nimetus	H (mm)	Standardpikkused (mm)
PRR 100	100	10 000

Nurkade viimistlemine



NURGAKAITSELIIST

Nimetus	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)
HS 23/23	2600, 3000	50

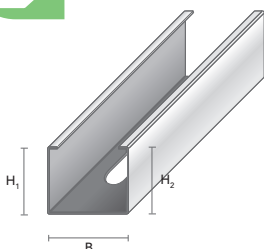
Tugevdatud profiilid

- Tugevdatud profiilid on mõeldud suure kandevõime või jäikusega konstruktsioonide ehitamiseks, näiteks kõrgeid seinad (kuni 8 m), uste ja akende avad, mitmekordse kipsplaadiga tulepüüvad laed.
- Profiline'il on pakkuda ka erinevaid spetsiaalselt tugevdatud profiilide jaoks sobivaid kinnitusk-lambreid.



Lahendused kõrgetele seintele ja ukseavadele

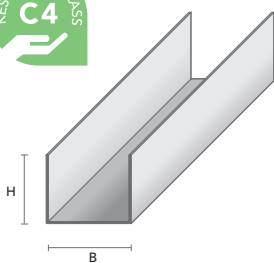
FR tugevdatud vertikaalprofiilid on jätkatavad, neis on avad juhtmete ja torude läbiviimiseks.



TUGEVDATUD VERTIKAALPROFIIL

Materjali paksus: 1.2 mm

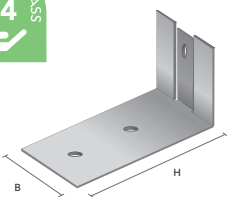
Nimetus	B (mm)	H ₁ ; H ₂ (mm)	Standardpikkus (mm)	Pakis (tk)
FR 66	66	48/51	3000	4
FR 70	70	48/51	3000	4
FR 95	95	48/51	3000	4
FR 120	120	48/51	3000	4



TUGEVDATUD HORISONAALPROFIIL

Materjali paksus: 1.2 mm

Nimetus	B (mm)	H (mm)	Standardpikkused (mm)	Pakis (tk)
FSK 66	66	50	3000	4
FSK 70	70	50	3000	4
FSK 95	95	50	3000	4
FSK 120	120	50	3000	4



TUGEVDATUD PROFIILIDE KINNITUSKLAMBER

Materjali paksus: 1.2 mm

Nimetus	B (mm)	H (mm)	Pakis (tk)
FRK 66	66	110	10
FRK 70	70	110	10
FRK 95	95	110	10
FRK 120	120	110	10

Kinnitustarvikud



- Mitmekülgne kinnitusvahendite valik ja paindlik paigaldussüsteem võimaldab teostada ka kõige keerulisemaid projekte.
- Profiine kinnitusvahendite tootevalikusse kuuluvad erinevad detailid traatriputuseks, jäikriputuseks ning ripplae paigaldamiseks otse vastu aluslage.

KESEKONNAKLASS C4

PROFIILI JÄTK

Nimetus	Pakis (tk)
CD 01	100

TASAPINDLUKUSTI

Nimetus	Pakis (tk)
CD 11	100

KESEKONNAKLASS C4

LUKUSTI

Nimetus	Pakis (tk)
CD 02	100

RISTKLAMBER

Nimetus	Pakis (tk)
CD 15	24

KESEKONNAKLASS C4

RISTLUKUSTI

Nimetus	Pakis (tk)
CD 09	100

KESEKONNAKLASS C4

DISTANTSKLAMBER

Nimetus	B mm	Pakis (tk)
CD 12	60	100
CD 14	120	100
CD 20	200	50
CD 25	250	50

KESEKONNAKLASS C4

VEDRU

Nimetus	Pakis (tk)
CD 05	100
CD 05 C	100

KESEKONNAKLASS C4

JÄIKRIPUTI SPLINT

Nimetus	Pakis (tk)
DPK 607	100

KESEKONNAKLASS C4

JÄIKRIPUTI KAND

Nimetus	Pakis (tk)
CD 06	100
CD 06C	100
CD 06N kruviauguga	100

RIPUTI

Nimetus	Pakis (tk)
RKV 100	100

JÄIKRIPUTI KAND KRUVIAUGUGA

Nimetus	Pakis (tk)
CD 06N	100

VEDRU

Nimetus	Pakis (tk)
SAH 10	100

JÄIKRIPUTI KAND VEDRUGA

Nimetus	Pakis (tk)
CD 06V	100

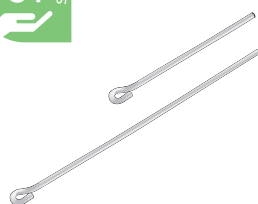
VEDRU

Nimetus	Pakis (tk)
SH 50	100



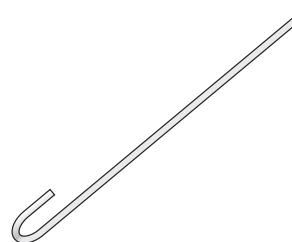
JÄIKRIPUTI KAEL

Nimetus	Pikkus (mm)	Pakis (tk)
JR 240	240	100
JR 340	340	100
JR 440	440	100
JR 540	540	100
JR 640	640	100
JR 740	740	100
JR 840	840	100
JR 940	940	100
JR 1340	1340	50
JR 1540	1540	50
JR 3000	3000	25



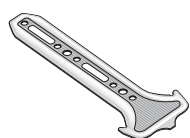
RIPUTUSTRAAT SILMUSEGA

Nimetus	Pikkus (mm)	Pakis (tk)
RS 125	125	100
RS 250	250	100
RS 375	375	100
RS 500	500	100
RS 750	750	100
RS 1000	1000	100
RS 1200	1200	100
RS 1500	1500	100
RS 2000	2000	100
RS 2500	2500	100
RS 3000	3000	100



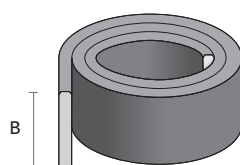
RIPUTUSTRAAT KONKSUGA

Nimetus	Pikkus (mm)	Pakis (tk)
RK 125	125	100
RK 250	250	100
RK 375	375	100
RK 500	500	100
RK 750	750	100
RK 1000	1000	100
RK 1200	1200	100



JÄIKRIPUTI

Nimetus	Pikkus (mm)	Pakis (tk)
CD 170SR	170	100
CD 250SR	250	100



ISELIIMUV TIHEND

Nimetus	B (mm)	Pikkus (mm)	Pakis (tk)
T 3x30	30	30 000	40
T 3x45	45	30 000	10
T 3x50	50	30 000	24
T 3x70	70	30 000	17
T 3x95	95	30 000	12

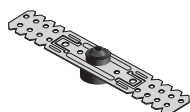


TUGIPLAAT

Nimetus	H (mm)	B (mm)	Pakis (tk)
TP kapile	150	2500	1
TP valamule	500	850	1
TP dušile	400	1000	1

Materjali paksus: 1.0, 1.2 ja 1.5 mm

Akustilised kinnitusdetailid



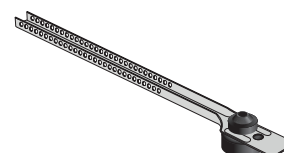
AKUSTLINE DISTANTSKLAMBER

Nimetus	Pikkus (mm)	Pakis (tk)
CD 14 akust	120	100
CD 20 akust	200	100



AKUSTILINE RIPUTUSTRAAT SILMUSEGA

Nimetus	Pikkus (mm)	Pakis (tk)
RS 375 akust	375	50
RS 500 akust	500	25
RS 750 akust	750	25
RS 1000 akust	1000	25



AKUSTILINE JÄIKRIPUTI KAEL

Nimetus	Pikkus (mm)	Pakis (tk)
JR 640 akust	640	50
JR 940 akust	940	50



H-AVA

Profiline vertikaalprofiilide H-kujuliste avade alla painutatud osa moodustab kumerate servadega avause, mille kaudu saab läbi viia elektrijuhtmeid ja torusid neid kahjustamata ning fikseerida villa.



TELESKOOP-SÜSTEEM

Profiline vertikaalprofiile saab vajadusel lihtsalt jätkata, paigaldades kaks profiili otsakuti üksteise sisse ning fikseerides need omavahel.

KARESTUS

Profiline profiilidel on sisse valtsitud spetsiaalne karestus, mis lihtsustab kruvi paigaldamist ja tagab kipsplaadi kvaliteetse kinnituse.



KESKJOON

Profiline profiilidel on sisse valtsitud keskjoon. Keskjoon lihtsustab kipsplaadi serva paigaldamist täpselt profiili keskele.



KRUVIAVAD

Kõikidel Profiline horisontaalprofiilidel, mis kinnitatakse otse põrandale, laele või seina külge, on põhjas ühtlase sammuga avad kruvikinnituse jaoks.



Kõik Profiline tootevalikus olevad tooted on katsetatud vastavalt Euroopa Liidu standarditele EN 14195:2014 ja EN 13964:2014 ning omavad CE märgistust.

Leden Estonia AS on suurim õhukese lehtmetsa töötlemisele spetsialiseerunud ettevõtte Eestis. Profiline kaubamärgi all toodame ja müüme terasprofiile ja kinnitusvahendid.

Panustame järjepidevalt toote- ja kvaliteediarendusse, et tagada tootespetsiifilisi vajadusi ja ehitajate harjumusi, mis omakorda aitavad säästa aega ja raha.

Koduleheküljelt www.profiline.ee leiad Profiline toodete edasimüüjate nimekirja ning detailsed paigaldusjuhised.



LEDEN

LEDEN ESTONIA AS

Loovälja tee 11, Liivamäe küla,
Jõelähtme vald 74210 Harjumaa

tel. +372 6349 250

info.ee@ledengroup.com

www.profiline.ee