

Asennusohje: TURVATIKKAAT

1. Sijainnin suunnittelu

- 2-kerroksisessa tai korkeammassa rakennuksessa, jota käytetään vakituisesti asumiseen tai työskentelyyn, tulee olla vähintään kaksi toisistaan riippumatonta tarkoituksenmukaisesti sijoitettua ulostulokäytävää. Tällaisena varatienä voidaan pitää tarkoituksenmukaisesti sijoitettua parvekettä tai ikkunaa, jos pudottautumiskorkeus on yli 3,5 m.

2. Asennuksessa tarvittavat osat

osa nro	Nimi	Asennus- sarja As4	Lisäasennus- sarja As4L
1.	Perustikas	--	--
2.	Turvatikkaan kaarijalka	2	--
3.	Tikkaan levyjalka	2	2
4.	LVI-ruuvi 7x50 mm	8	4
5.	Kuusioruuvi M8x40 mm	4	--
6.	Kuusioruuvi M8x20 mm	2	2
7.	Mutteri M8	6	2



3. Asennusjärjestys

- Lyhennä tarpeen mukaan tikkaan runkoa. Huomaa, että mahdollinen lyhentäminen tehdään supistamattomaan päähän johteita. Käytä katkaisuun rautasahaa.
- Kiinnitä tikkaan rungon supistettuihin päihin turvatikkaan kaarijalat. Lukitus M8 x 40 mm kuusioruuveilla.
- Kiinnitä turvatikkaan levyjalat tikkaan alaosaan. Lukitse M8 x 20 mm kuusioruuveilla.
- Nosta koottu turvatikas haluamaasi kohtaan ja kiinnitä ensin yläpää seinään 7x50 mm LVI-ruuveilla. Tarkista vatupassilla tai luotilangalla, että tikas on pystysuorassa ja kiinnitä aiempien jalkojen ruuvit.
- Tikkaan jalat kiinnitetään eri seinämateriaaleihin esim. seuraavasti:
 - Puuvuoraus: 7 x 50 mm LVI-ruuvit (mukana paketissa). Tee esireiät.
 - Tiili/betoni vuoraus: 8 x 50 mm muovipropuilla ja 7 x 50 mm LVI-ruuveilla. (proput eivät kuulu pakkaukseen)
 - Siporex/Leca: M8 x 50 mm kumimuttereilla tai kiinnittämällä M8 mm RST kierretangot kemiallisella massalla. Tavalliset muoviproput eivät sovellu turvatikkaiden kiinnitykseen. (Huom! eivät sisälly pakkaukseen).

