

TERÄSTASSU SOKKELIHALKAISUN (50mm) PÄÄLLE

Kappaleen materiaalina kuumasinkitty teräs, mitat 8mm x 60mm x 110mm.

Kiinnitysreiät on suunniteltu siten, että poraus saadaan tehtyä sokkelihalkaisusta poispäin viistoon (murtumisriskiä saadaan näin vähennettyä).

Asennuskorkeudet betonin pinnasta katkaistuun puurunkoon ovat:

- 100mm (TT 125-mallit, poislukien Tupla-mallit)
- 125mm (TT 150-mallit, poislukien Tupla-mallit)
- 175mm (TT 200-mallit, poislukien Tupla-mallit)
- 200mm (TT 225-mallit, poislukien Tupla-mallit)
- 325mm (TT 350-mallit, poislukien Tupla-mallit)

Kohteen suunnittelussa on hyvä käyttää ammattisuunnittelijaa, näin saadaan varmistettua laadukas lopputulos.

ASENNUS:

- Katkaise runkotolppa mahdollisimman tarkkaan valitun mallin korkeuden mukaisesti.
- Muodosta sokkelihalkaisun eristeeseen tilaa teräslevyn alla olevalle mutterille.
- Tarvittaessa voit juotosvalaa halkaisukohtaa Terästassun kohdalta.
- Vie Terästassu ilman sivutukia asennusväliin ja kiristä se paikoilleen ylimmästä mutterista.
- Poraamalla betonin molemmille puolille reiät ja ruuvaa ruuvit (2kpl/Tassu) kiinni.
- Varmista vielä muttereiden kireys.
- Vie sivutuet paikoilleen ja ruuvaa ne kiinni. Asennus on nyt valmis.

