

# Kiviheitoke

<https://kaupunkitilaohje.hel.fi/kortti/kiviheitoke/>

Kiviheitokeverhouksella tarkoitetaan louhoskivistä koneellisesti tehtyä verhousta. Järjestetty kiviheitokeverhous tehdään osittain käsin latomalla. Kiviheitoketta käytetään suojaamaan siltoja ja penkereitä aallokon ja virtaavan veden vaikutuksilta.

Kiviheitokeverhouksen tekemisen ohjeet ja laatuvaatimukset on esitetty [SILKO-ohjeessa 2.9111](#) ja [yleisohjeessa SILKO 1.901](#)

### Kiviheitokeverhouksen materiaalit

- Kiviheitokeverhouksen materiaalina käytetään kallioleikkauksista tai louhoksista saatavia, halkaisijaitaan 400-1000 mm:n louhoskiviä. Halkaistuja luonnonkiviäkin voidaan käyttää, jos louhoskivien saaminen on vaikeaa
- Järjestetty kiviheitokeverhous tehdään pienemmistä, halkaisijaltaan 200-400 mm:n kivistä, joita kaksi henkilöä pystyy liikuttelemaan kangilla ja kivisaksilla.

### Lisätiedot ja -lähteet

SILKO 1.901, 6/2015, Siltaan liittyvät rakenteet, siltapaikan viimeistely SILKO 2.911, 8/01, Siltaan liittyvät rakenteet, kiviheitokeverhouksen teko SILKO 1.501, 12/2014, Kivirakenteet, Luonnonkivi verhousmateriaalina, Kiviheitokeverhouksen teko

### Katso myös

[Luiskaverhoukset ja eroosiosuojaukset](#)

### Hakusanat

[luiskaverhous](#), [eroosiosuojaus](#), [kiviheitoke](#), [järjestettykiviheitoke](#)