



Saumaton ja yhtenäinen

# KIVIKORIRATKAISU

## YHTENÄINEN RUNKORAKENNE

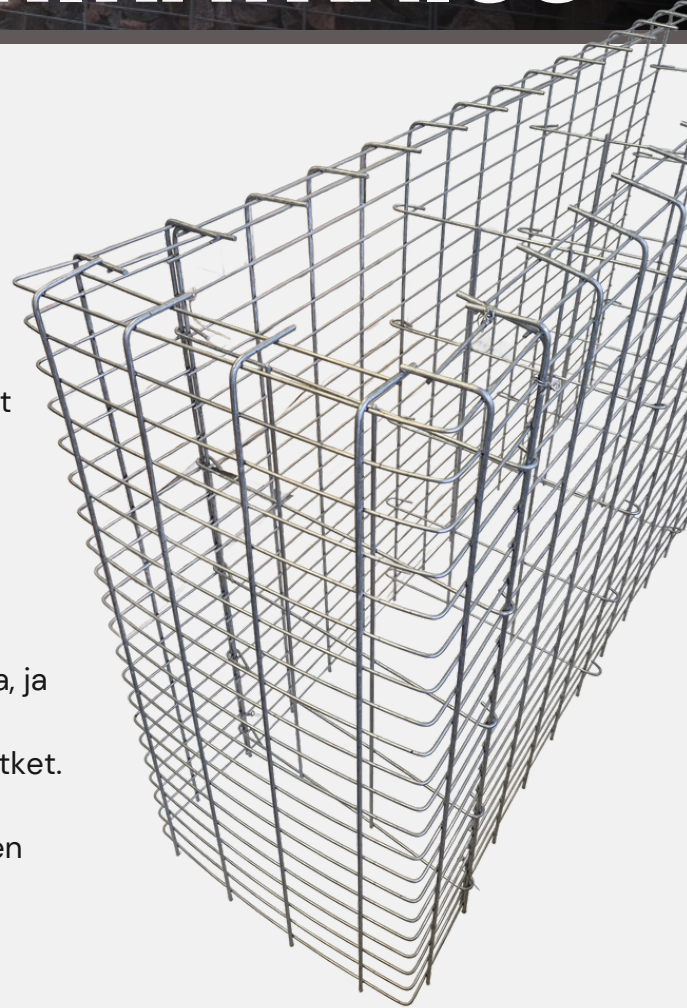
Yhtenäinen runkorakenne tarkoittaa sitä, että kivikorin perinteinen, laatikkomainen runkorakenne ei näy lainkaan – lopputulos on yhtenäinen, tyylikäs ja viimeistelty.

Kun korimainen muoto ei erotu, täytemateriaali pääsee oikeuksiinsa ja aidasta tulee näyttävä osa pihapiiriä. Saumaton rakenne poistaa turhat kulmat ja kolot, jolloin kivet voidaan asettaa tiiviisti ja tasaisesti. Tämä parantaa sekä ulkonäköä että rakenteen kestävyyttä.

## HELPPO MUOKATTAVUUS

Kivikoriaita mukautuu ympäristöönsä poikkeuksellisen joustavasti. Sen voi porrastaa, korottaa, madaltaa tai kaartaa, ja siihen on helppo yhdistää esimerkiksi puuaitaa, valoja tai latauspisteitä. Kivikoriin voi asentaa aitatolpille omat valuputket.

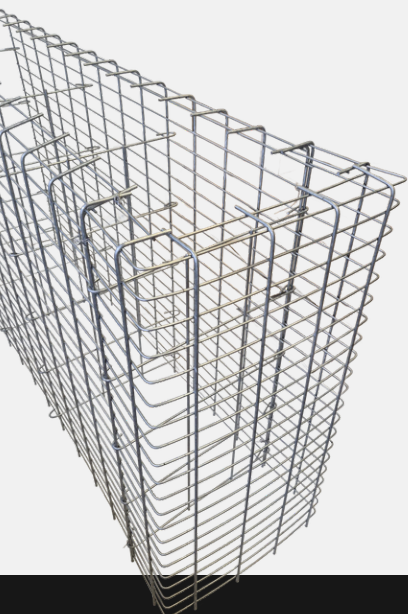
Valmistamme rungot itse, joten voimme räätälöidä rakenteen täsmälleen kohteen mittoihin ja toiveisiin – lopputulos on yksilöllinen ja viimeistelty.



## NOPEA RAKENTAA

Yhtenäinen kivikori on huomattavasti nopeampi ja selkeämpi rakentaa kuin perinteiset moniosaiset laatikkokivikorit.

Tämä tekee rakentamisesta kustannustehokasta ja lopputuloksesta tasalaatuisen – ilman kompromisseja ulkonäössä tai kestävyudessa. Rakenne muodostuu etu- ja takaverkosta, jotka liitetään toisiinsa väliverkoilla. Kori ei sisällä pohjaa, mikä helpottaa pohjatöitä. Kansiverkko on lisäoptio.





# TEKNISET TIEDOT

Huolellisesti suunniteltu —  
kestävää, kustannustehokasta ja ekologista

© SSTec Oy. Kaikki oikeudet pidätetään.

## VAKIOMITAT

SYVYYS	KORKEUS
50cm	50-200cm
100cm	50-8000cm

## LANKAVAHVUUS

Pystylanka 6mm,  
vaakalanka 4mm

## VERKON SILMÄKOKO

Silmäkoko verkossa on 125mm x 50mm.  
Tämä tarkkaan valittu mitoitus  
varmistaa, että täytemateriaali näkyy  
kauniisti myös sivusuunnasta  
katsottuna.

” YKSI AITA,  
YKSI KORI ”

## MATERIAALI & KESTÄVYYS

Korien rungot valmistetaan korkealaatuisesta  
sinkitystä langasta.

- Sinkityksen minimikerrosvahvuus: 350 g/m<sup>2</sup>
- Sinkkipinnoitteen käyttöikä: noin 100 vuotta

Käytämme DIN 9227 NSS -korroosiotestistandardia,  
joka varmistaa rakenteen pitkäaikaisen  
kestävyyden ja luotettavuuden vaativissakin  
olosuhteissa.

## SUUNNITTELUAPUA AMMATTITÄIDOLLA

SSTec tarjoaa korkeatasoista suunnittelupalvelua,  
jossa yhdistyvät kokemus ja tarkkuus.

Käytämme nykyaikaisia, ammattitason ohjelmistoja,  
joiden avulla voimme tuottaa huolellisesti  
viimeistellyt rakennekuvat myös vaativiin ja  
erikoisiin kohteisiin.

Jokainen ratkaisu suunnitellaan yksilöllisesti.



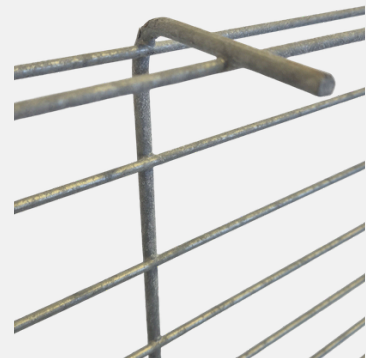
# TEKNISET TIEDOT

## YLÄVAHVISTE

Rungot on kantattu yläosasta, mikä varmistaa, että aidan yläreuna pysyy suorana eikä lähde kaartumaan ajan myötä.

Ratkaisu tekee rakenteesta siistin ja pitkäikäisen.

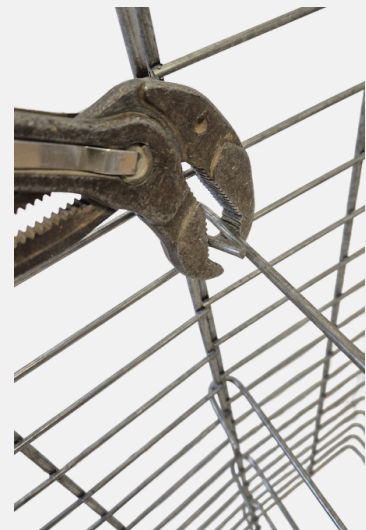
Tämä ratkaisu mahdollistaa sen, ettei kattoverkkoa tarvitse asentaa.



## VÄLIVERKOT

Väliverkot sitovat taka- sekä etuverkot toisiinsa ja ne estävät aitaa pullahtamasta ja pitävät rakenteen ryhdikkäänä.

Väliverkon koukku on suunniteltu lähes huomaamattomaksi, joten julkisivu säilyy yhtenäisenä ja tyylikkäänä.



## HUOLTAMINEN

Kivikoriaidat ovat täysin huoltovapaita koko elinkaarensa ajan. Ne kestävät sääolosuhteet ilman erillistä ylläpitoa.

## TYÖLLÄMME ON TAKUU

Myönnämme kivikorirungoille elinikäisen takuun. Toimimme Infra-alan RYL-vaatimusten mukaisesti, jotta asiakas voi luottaa rakenteen laatuun ja kestävyYTEEN vuosikymmeniksi eteenpäin.

2026

WWW.SSTEC.FI



# YHTEYSTIEDOT

Suomalainen perheyritys jo vuodesta 2010

## JUKKA SIEKKELI

Myynti ja tekninen konsultointi

[jukka.siekkeli@sstec.fi](mailto:jukka.siekkeli@sstec.fi)

puh. +358 40 700 7259

## RAISA KIIKERI

Myynti

[raisa.kiikeri@sstec.fi](mailto:raisa.kiikeri@sstec.fi)

puh. +358 50 341 6115

## MITJA HOTANEN

Sales in english

[mitja.hotanen@sstec.fi](mailto:mitja.hotanen@sstec.fi)

puh. +358 45 854 6075

ETSİ KIVIKORI-INSPIRAATIOTA TILILTÄMME:

[@sstecoy](https://www.instagram.com/sstecoy)



ALKAEN HINNAT SEKÄ  
HINTALASKURI NETTISIVUILLAMME:

[www.sstec.fi](http://www.sstec.fi)