

*Pannaanko parasta?
Paikalla valettu
betoniperustus.*



**Perustava Winter Secure
-suojausmenetelmä talvivaluihin!**



PERUSTAVA
VAHVA VALUSOKKELI



10 perustetta omakotirakentajalle

1. **vaivattomuus** yhdellä toimijalla vastuu suunnittelusta toteutukseen
2. **nopeus** valmis perustus tasatulta sorapatjalta muutamassa arkipäivässä
3. **vahvuus** paikalla valettu, täysin saumaton ja yhtenäinen teräsbetonirakenne
4. **laatu** toteutus suunnitelman mukaisena, dokumentoituna laatutyönä
5. **valmius** ulkopuoli muottipinnalla ja sokkelin sisäpinnan pystyeristeet asennettuna
6. **muunneltavuus** sopii erilaisiin runkorakenteisiin ja pohjaratkaisuihin
7. **ekologisuus** rakennusjäte minimoitu kierrätettävän muottikaluston ansiosta
8. **edullisuus** järkevällä suunnittelulla huomioidaan myös kokonaiskustannus
9. **luotettavuus** perustustyöt ammattitaidolla ja tuhansien perustusten kokemuksella
10. **tapa toimia** mikäli ette ole tyytyväisiä palveluumme, ilmoittakaa siitä meille

Erikoiskohteet optimoidulla suunnittelulla ratkaisut myös rinnetonteille ja muihin erikoiskohteisiin



Maanvaraiset

PERUSTUS POHJAN MUK

1 Maanvaraiselle lattialaatalle

- ✎ maapohjan kantavuuden mukaan sokkeli valetaan huolellisesti tiivistetylle ja tasatulle sorapatjalle joko kertavaluna tai erillisen anturan päälle
- ✎ sokkelipalkin vakiokorkeus 900 mm, leveys säädettävissä

2 Tuulettuvalle alapohjalle

- ✎ kuten edellä, mutta palkissa suunnitelmien mukaiset kulku- ja tuuletusaukot
- ✎ tuuletus- ja ryömintätilan vapaa korkeus noin 800 mm
- ✎ puurunkoiselle alapohjalle (esim. modulitalot) tai ontelolaatoille, jotka sisältyvät asennettuina toimitukseen (esim. suurelementitalot)

3 Reunavahvisteinen laatta

- ✎ käytetään vain harvoin, valetaan kahdessa osassa hyödyntäen sokkeli-idea

PERUSTUS PAKETTIIN KUIN PAKETTIIN.



Tarjoamme ammattirakentajalle

- kilpailuetua erikoisalarakentamisen osaaminen hyödynnettävissä
- tehokkuutta tuhansissa työkohteissa toimivaksi testattu ja hiottu tuote
- toimitusvarmuutta etukäteen suunnitellut ja sovitut aikataulut pitävät
- hallittavuutta kustannukset etukäteen tiedossa, jolloin ei tule yllätyksiä
- innovaatioita uuden tyyppistä ajattelua esim. rakennesuunnittelussa
- jatkuvuutta tavoitteena pitkäaikaiset yhteistyösuhteet ja kumppanuus
- luotettavuutta kotimainen kumppani, talous kunnossa (AAA)



Tiesitkö? Perustavan raudoitteella on Inspectan myöntämä FI-sertifikaatti!



AAN!

Paalutettavat

1 Puurunkoiselle alapohjalle

- raudoitetaan kantavaksi palkiksi, teräsmaalujen yläpäät valetaan samalla kertaa palkin sisään
- erillisiä "paalunhattuja" ei tarvita lainkaan >> kustannusoptimointi
- paalumäärä optimoitu, kaivuusyvyys ja massanvaihto minimoitu
- perustuksena yläpäältä suora palkki, jonka päälle modulitalo tms. lasketaan
- suunnitelmien mukaiset kulku- ja tuuletusaukot

2 Ontelolaatoille

- kuten edellä, mutta korkeampi palkki, joka porrastettu ontelolaatoille >> sopii esim. suurelementtitaloihin
- ontelolaatat asennettuna, raudoitettuna ja saumavalettuna sisältyvät toimitukseen (talopakettivalmius)

3 Kantavalle betonilaatalle

- matalampi sokkelipalkki, ei-tuulettuva; käytetään lähinnä talusrakennuksissa



Perustava Oy

Teollisuustie 18, Orimattila
010 292 6990
www.perustava.fi



*Perustava palvelee.
Koko Suomessa.
Ota yhteyttä!*

*Yhteistyöllä myös
maarakennustyöt!*

