

Hyppyrudukko soramaalle

Tarvikkeet:

10 betonista pihalaattaa,
koko 40 x 40 cm tai 50 x 50 cm;
Soraa, raekoko: 0-16 mm
Asennushiekkää

Työvälineet:

Lapio
Linjalankaa
Harja
Vatupassi

1. Merkitse tulevan hyppyrudukon kohtaan maahan ruudukon kokoinen suorakaide 10 cm:n työvaralla (40 x 40 cm:n laattalla alueen koko on noin 3 m x 1 m, 50 x 50 cm:n laattalla noin 3,7 m x 1,2 m)
2. Poista merkityltä alueelta noin 10 cm paksu maakerros.
3. Tasaa kaivannon pohja ja levitä pohjalle muutaman cm:n vahvuinen asennushiekkakerros.
4. Tasaa asennushiekka suoralla laudalla vatupassin avulla. Tasauksen jälkeen asennushiekkalla ei tulisi enää kävellä.
5. Linjalankaa käyttämällä varmistat, että ruudukon laatat asetuvat ladottaessa suoraan linjaan. Aloita ruudukon asentaminen laatasta no 1. Kuten pihakivien ja laattojen asennuksessa yleensäkin, työ etenee valmiiksi asennetun kivipinnan päältä; eli asenna laatta no 2 laatta no 1:n päältä.
6. Mittaa ja merkitse laattaan no 2 keskilinja. Asenna laatta no 3 niin, että sen oikea reuna asettuu laatan no 2 keskilinjaan.
7. Asenna seuraavaksi laatta no 5 linjalangan mukaan. Laatta no 4 asennetaan myöhemmin.
8. Merkitse laatan no 5 keskilinja ja asenna laatta no 6 asettamalla sen oikea reuna laatan no 5 keskikohtaan.
9. Jätä laatta no 7 asentamatta ja asenna laatta no 8 linjalangan mukaan.
10. Merkitse laatan no 8 keskikohta ja asenna laatta no 9 asettamalla sen oikea reuna laatan no 8 keskikohtaan. Poista tämän jälkeen linjalanka ja asenna laatat 10, 7 ja 4 paikoilleen.
11. Viimeistele ruudukko harjaamalla hienoa hiekkää (esimerkiksi asennushiekka) saumojen väliin ja tue ruudukko soralla.

Huomaa! Ruutuhyppely on turvallisinta silloin, kun hyppyrudukko on asennettu samaan tasoon ympärillä olevan maapinnan kanssa.

