

30 PADOMI bruģēšanas darbos

Dari Pats apkopoja 30 noderīgus padomus, kas palīdzēs pareizi nobruģēt iebrauktuvi vai ielikt akmens flīzes uz dārza celiņiem vai terasē.

5 Bruģa akmeņus vai plāksnes liek ar 2–5 mm atstarpēm, ko pēc tam piepilda ar šuvju smiltīm.

4 Vajadzīgā augstumā nolīdzina 2–5 cm biezu grants balstkārtas slāni. Jo lielāka sagaidāmā slodze, jo biezākam jābūt grants balstkārtas slānim.

3 10–15 cm bieža nesošā grants slāņa stingrā un izturīgā virsma ir paralēla gatavā seguma virsmai.

1 Kad ir norakta melnzeme, pamatni sablīvē, vislabāk – ar vibroblīvēti.

2 15–30 cm biezs pastiprinājuma grants slānis veido sausu un stabilu pamatni segumam.

Āra seguma panākumu atslēga ir viena – stabila pamatne! Tāpēc vispirms norokam melnzemi un ieberam pastiprinājuma grants slāni, bet virs tā uzberam smalkāku nesošā slāņa granti, ko nolīdzinām un noblīvējam, lai virsma būtu paralēla segumam (kad tas būs gatavs). Pēc tam balstkārtas granti liekam akmens flīzes.



Terase augstāka par zālienu

Terasei ir jābūt vismaz 3–4 cm augstākai par apkārtnējo virsmu – jo īpaši tad, ja apkārt ir zāliens. Zāliens pastāvīgi kļūst augstāks, jo pamazām veidojas jauna melnzeme. Terasē var būt pat 10 cm augstāka par zālienu. Tāda parasti izskatās ļoti glīta.

1



Rakt var nedēļu, bet ar nomas tehniku – vienā dienā!

Melnzemes norakšana ar rokām ir smags darbs, jo tiek noslogota gan mugura, gan rokas. Tāpēc lielākā teritorijā lietderīgi iznomāt miniekskavatoru, kas ļauj paveikt visus rakšanas darbus vienā dienā un bez muguras mocīšanas. Būsiet pārsteigts, cik daudz zemes ir jāizrok, lai ierīkotu terasi. Ja terases izmēri ir tikai 4x5 metri, jāizrok 7–10 kubikmetru zemes, kas ir pamatīgs apjoms roku darbam. Nākamais jautājums: kur likt izrakto zemi? Ja to nevar izmantot esošajā zemesgabalā, jāiznomā konteiners, lai vēlāk varētu izvest.

2