

# 50

Akmeņu segums  
Būvdarbi dārzā  
Koka terase  
Žogs un sēta

# padomi

par darbiem ārpus telpām

Marts, pavasaris, tūlīn sāksies āra darbu sezona, un ir beidzamais brīdis sākt plānot vasaras būvdarbus, lai rudens atkal nepārsteigtu pusratā... *Dari Pats* pa ziemu apkopoja 50 meistarų padomus darbiem pagalmā, dārzā, uz terases. Izlasiet, pirms ķerties pie lāpstas!

## Vienmēr sāciet ar apmales akmeņiem

Vienalga, vai akmeņu segumam ierīkojat augstu malu, vai dodat priekšroku apmalei, kurā akmeņus liek no seguma akmeņiem atšķirīgā virzienā, vienmēr seguma likšana ir jāsāk ar apmales akmeņiem. Vēl ir ļoti svarīgi, kāds ir seguma raksts. Kad būsiet ierīkojis seguma malas, pavisam vienkārši varēsiet ielikt arī pārējos akmeņus. Malas akmeņus ir ieteicams iebetonēt.

1



## 2 Vispirms – vesēlie

Rīkojieties kā profesionāls flizētājs: vispirms ielieciet segumā visus vesēlos akmeņus un tikai tad pēc vajadzības piegrieziet pārējos. Pirmkārt, jau tāpēc, ka tā būs ātrāk, un, otrkārt, tādēļ, ka nebūs jābaidās, ka varētu izjaukt seguma rakstu. Tas nozīmē, ka pēdējos akmeņus varēsiet ielikt un pielāgot daudz ātrāk.

## Akmeņu segums

## Būvdarbi dārzā

### Lielu apli zīmē ar perfolenti

Ja segumā jāaizzīmē liels aplis vai pāris loku, tad vienkāršs un precīzs palīg līdzeklis būs metāla perfolente. Tā ir izturīgāka par auklu, bet daudzās atveres ļauj precīzi atrast vajadzīgo punktu.

6



7

### Fiksēts limenis precīzai seguma klāšanai

Kad ierīko jaunu akmeņu segumu, koka terasi vai ielej betona plāksni, tad ir jāstrādā, orientējoties pēc iepriekš noteikta, stingri horizontāla līmeņa. Lai tādu aizzīmētu, iepriekš ar līmeņrādi vai rotācijas lāzeru atzīmējiet vairākus punktus precīzi vienādā augstumā. Savienojiet tos ar līniju, un tad no tās jebkurā vietā varēsiet atlikt uz leju vajadzīgo augstumu.

### 8 Diagonāles atklāj šķībumu

Abām četrstūra diagonālēm ir jābūt vienādā garumā. Ja tā nav, tad četrstūrim nav taisni stūri. Šo likumu ieteicams paturēt prātā, kad ierīkojat terasi. Ja pretējās malas ir vienādā garumā un abas diagonāles ir vienādas, tad četrstūrim ir taisni stūri.