



SIA Ogres Ceplis  
Reģistrācijas numurs: 40003530336  
Adrese: "Puķītes", Lēdmane, Lielvārdes novads, LV-5011, Latvija  
Tālrs.: 29440252  
Epasts: [ogresceplis@ogresceplis.lv](mailto:ogresceplis@ogresceplis.lv)  
[www.ogresceplis.lv](http://www.ogresceplis.lv)

## BETONA BRUĢAKMENS UN IETVJU APMAĻU EKSPLUATĀCIJAS NOTEIKUMI

### PAREDZĒTĀ IZMANTOŠANA

Betona bruģakmens un ietvju apmales tiek izmantoti ārējai lietošanai un ceļa ārējām gājēju un transportlīdzekļu izmantošanai paredzētām platībām, kā arī iekšējai lietošanai.

Betona bruģakmeni izmanto ceļu (trotuāru, ietvju, braucamās daļas, stāvvietu), privātmāju pagalmu, auto ostu, benzīntanku, garāžu u.c. bruģēšanā.

### KVALITĀTE

SIA Ogres Ceplis ražotā produkcija atbilst LVS EN 1338:2004 "Betona seguma bloki. Prasības un testēšanas metodes" un LVS EN 1340:2004 "Betona apmales bloki. Prasības un testēšanas metodes" standartiem.

SIA Ogres Ceplis ražotajai produkcijai, neietekmējot produkta kvalitāti, ir iespējami:

- Cementa brīvā kaļķa izdalīšanās no produktiem. Kaļķa izdalīšanās var radīt baltus plankumus uz produktiem. Šie baltie plankumi izzūd pēc bruģakmens ieklāšanas un produkta kvalitāti neietekē. Vietās, kas atrodas zem jumta, nojumes vai citur, kur nepieklūst lietus ūdens, plankumi var izzust pēc ilgāka ekspluatācijas laika.
- Sīki dobumi uz virsmas, kas nepārsniedz 5 mm garumā un 5 mm platumā.
- Nenožīmīgi skrāpējumi uz virsmas, kas rodas no savstarpējas bruģakmeņu saskares iepakojumā un transportēšanas.
- Augstumu atšķirības starp bruģakmeņiem, kas nepārsniedz 2 mm no norādītā augstuma.

### LIETOŠANAS NOTEIKUMI

- Bruģakmens un ietvju apmales tiek glabātas un transportētas uz paliktņiem (paletēm). Glabāšanas vietai ir jābūt ar cietu segumu, lai nesabojātu paliktņi.
- Paliktņu celšanai drīkst izmantot tikai specializētu celšanas tehniku ar kravnesību ne mazāk kā 2 tonnas.
- Bruģakmeni drīkst ieklāt un izlīdzināt ne ātrāk kā 10 dienas no ražošanas datuma, kas norādīts uz produkta iepakojuma. Pilnu ekspluatāciju drīkst veikt ne ātrāk kā 28 dienas no ražošanas datuma.
- Pēc bruģakmens ieklāšanas šuves starp bruģakmeņiem ir jāaizpilda ar skalotu smilti (0-2 mm frakcija), izmantojot slaucīšanas rīkus.
- Bruģakmeni un ietvju apmales nedrīkst ekspluatēt, pārsniedzot pieļaujamās slodzes.
- Betona bruģakmeni un ietvju apmales nedrīkst ieklāt uz ūdens necaurlaidīga grunts seguma, asfalta, betona u.c. ūdens necaurlaidīgiem segumiem.
- Betona bruģakmeni un ietvju apmales nedrīkst pārklāt vai tīrīt ar ķīmiskiem līdzekļiem.
- Betona bruģakmens un ietvju apmaļu tīrīšanu nedrīkst veikt ar mehāniskām ierīcēm, kas var bojāt bruģakmens virsmu