



SIA "SEASTONE"

Vien.reģ.Nr. 40103679763

Juridiskā adrese: E.Birznieka-Upīša iela 21, Rīga, LV-1011, Latvija

Ražotnes adrese: „Vecozoli”, Lībagu pagasts, Talsu novads, LV-3258, Latvija

A/S Norvik Banka :LV78LATB0002210083420

Valdes loceklis

Apstiprināts:

S.Vanins

2018.gada 02.aprīlī



**Produkcijas kvalitātes standarts
saskaņā ar LVS EN1338:2004 un LVS EN1340:2003/AC:2007**

SIA „Seastone” ražotie būvizstrādājumi atbilst vienotiem standartiem LVS EN1338:2004 un LVS EN1340:2003/AC:2007. Produkcija tiek ražota ar vienslāņa un divslāņa (iekrāso tikai virsējo slāni no 4-8mm biezumā) tehnoloģiju, izmantojot vibropresēšanas metodi. Pilnas masas krāsojuma produkcija tiek ražota tikai pēc klienta speciāla pasūtījuma.

Produkcijas arējā virsmā ir pieļaujami iespaidumi, izvirzījumi vai poras, kas nepārsniedz 5-6mm garenvirziena diametrā un 3-4mm dziļumā .

Atsevišķos gadījumos pie cementa hidratācijas (reagējot ar ūdeni), veidojas dažādi hidratācijas pleķi vai balti traipi (eflorescence). Balto traipu parādīšanās uz betona izstrādājumu virsmas nav uzskatāma par produkcijas brāķi – tā ir droša portlandcementsa cietēšanas pazīme. Balto plankumu veidošanos nav iespējams novērst, tie izzūdīs ar laiku un nepazemina produktu kvalitāti. Ja materiāli tiek izmantoti vietās kas pasargātas no lietus ūdens piekļuves, baltie plankumi var saglabāties ilgāku laika periodu. Eflorescence (kaļķa sāļu izsārmējumi) vairāk parādās tieši pēc straujām temperatūras svārstībām.

Slapjai virsmai žūstot var kļūt redzamas šķierveida plaisas. Šīs nelielās plaisas nepazemina materiālu kvalitāti.

Bruģakmenim ir pieņemami vizuāli skrāpējumi un noberzumi virskārtā, kas rodas iekraušanas un transportēšanas laikā. Pie bruģakmens ieklāšanas, pēc blīvēšanas uz virsmas var būt redzami skrāpējumi un balti plankumi. Izstrādājumu kvalitāti tas nemazina.

Lai samazinātu iespējamās atšķirības krāsu toņos, ieklājot gan pelēku, gan krāsainu bruģakmeni, ieteicams nodrošināt sajaukuma efektu, vienlaikus izliekot tekošo kvadrātmetru no vismaz trīs dažādiem paliktņiem.

Bruģakmens virsmas krāsas toņi var atšķirties, tie var atšķirties arī, atkarībā no tā, vai virsma ir sausa, mitra vai slapja.