

**UAB „BRIKERS LIETUVA“ PATVIRTINTAS PRODUKCIJOS KOKYBĖS STANDARTAS
PAGAL LST EN 1338:2004, LST EN 1340:2003/AC:2007
IR EKSPLOATACIJOS NUOSTATAI**

PRODUKCIJOS KOKYBĖS KRITERIJAI

SIA „Brikers Latvija“ gaminama produkcija atitinka vieningus LST EN 1338:2004 arba LST EN1340:2003/AC:2007 standartus. Visa produkcija gaminama taikant dviejų sluoksnių technologiją (dažomas tik viršutinis sluoksnis, iki 8 mm). Iš visos dažytos masės produkcija gaminami TIK pagal ypatingą kliento užsakymą. Produkcijos paviršiuje gali pasitaikyti įdubimų, iškilimų ir porų. Šie nelygumai gali būti ne ilgesni nei 5 – 6 mm ir ne gilesni nei 3 – 4 mm.

Pavieniais atvejais cementui hidratuojantis (reaguojant su vandeniu) susidaro įvairių hidratacijos produktų, arba baltų dėmių (išsikristalinimo). Baltos dėmės ant betono gaminių paviršiaus nėra produkcijos brokas. Tai patikimas portlandcemento kietėjimo požymis. Baltų atspalvių dėmių atsiradimo sustabdyti negalima, jos dingsta laikui bėgant. Dėl šių dėmių gaminių kokybė nesuprastėja. Išsikristalinimas labiau pastebimas po žiemos arba jei trinkelės ilgesnį laiką buvo laikomos supakuotos plėvelėje. Jeigu produkcija naudojama tokiose vietose, kur neužlyja lietus, šios baltos dėmės gali išlikti ilgesnį laiką.

Džiūvant šlapiam paviršiui gali atsirasti matinių įtrūkimų. Tokie smulkūs įtrūkimai nesumažina medžiagų kokybės.

Ant viršutinio trinkelių sluoksnio galimi įbrėžimai, kurie atsiranda gabenant produkciją. Taip pat klojant ir tankinant trinkeles gali atsirasti paviršiaus įbrėžimų. Gaminių kokybės tai nesumažina. Kad būtų išvengta spalvų tonų skirtumų, klojant tiek pilkas, tiek spalvotas trinkeles rekomenduojama paisyti natūralaus susimaišymo efekto – kvadratiniam metrui trinkeles imti bent iš trijų skirtingų palečių. Trinkelių paviršiaus spalva gali skirtis, kai paviršius yra sausas ir kai drėgnas.

EKSPLOATACIJOS SĄLYGOS

Trinkelės ir borteliai gabenami ir saugomi paletėse, šios pakraunamos ir iškraunamos kėlimo mechanizmais.

Trinkeles kloti galima ne anksčiau nei po 5 dienų nuo jų pagaminimo, trinkelių negalima apkrauti (negalima tankinti arba ant jų naudoti jokios 2 tonas viršijančios technikos). Tankinti trinkeles galima nuo jų pagaminimo praėjus 7 dienoms. Visiškai eksploatuoti trinkeles galima po 28 dienų nuo pagaminimo, kai betoninės trinkelės įgyja maksimalų stiprį.

Trinkelių neturi veikti ilgalaikė dinaminė apkrova, viršijanti LST numatytą apkrovą. Ji gali sulaužyti arba pažeisti trinkelių paviršių.

Plaunant trinkeles aukšto slėgio vandens srove negali būti didelių temperatūrų skirtumų. Rekomenduojama plauti šalto vandens srove.

Snigui ir ledui nuo trinkelių nuvalyti nenaudojami aštrūs kaltai ir guminių antgalių neturintys įrankiai.

Žiemą trinkelėmis išklotą paviršių barstyti smėlio - druskos mišiniu, kur druskos ar kitos cheminės medžiagos koncentracija neviršija 5%.

Objekte paklojus trinkeles tarpams tarp jų ar bortelių užpildyti naudojamas smėlis, kurio smulkiųjų dalelių ($\leq 0,063$ mm) kiekis yra mažesnis kaip 3 masės procentai.

ĮSPĖJIMAS: jei per paklotus betono bortelius ar trinkeles gabenamos arba ant jų kraunamos statybinės medžiagos, statybinės atliekos, juodžemis, bortelių ir trinkelių paviršius gali būti išteptas nenuvalomai.