

SIA “BRIKERS LATVIJA” POOLT KINNITATUD TOODANGU KVALITEEDISTANDARD JA KASUTUSTINGIMUSED

1. SIA “Brikers Latvija” poolt toodetud betoonist katteplokid, äärepīrdes ja plaadid vastavad ühtsetele standarditelem: LVS EN 1338:2004; LVS EN 1340:2003/AC:2007; LVS EN 1339:2003 /AC:2007.
2. Kogu toodang toodetakse kahekihilise tehnoloogiaga (*vārvitakse vaid pealmine kiht, kuni 10% toote pakusese*). Lābivalt vārvitud toodang toodetakse AINULT kliendi eritellimusem.
3. Toodetel ei tohi olla selliseid defekte nagu praod vōi kihistumine. Toodete vālispiinnal vōivad olla lohud, muhud vōi poorid, mille mōōtmed ei ūleta 5-6 mm pikisuunas ja mille sūgavus ei ūleta 3-4 mm ning mille eest tootja ei vastuta, sest neid ei loeta defektideks. Pinnakriimustused vōivad olla nāhtavad ka pārast paigaldamist ja tihendamist. See ei vāhenda toodete kvaliteeti.
4. Teatud juhtudel vōib betoonist katteplokkidel, āārepiiretel vōi plaatidel tēheldada “kristalliseerumist” ehk eflorestsentsi. Kristalliseerumise ilimumist igat liiki betoontoodete pinnale ei loeta toote praagiks – see on kindel portlandtsemendi tahkestumise tunnus. See ei vāhenda toodete kvaliteeti. Kristalliseerumise teket ei ole vōimalik āra hoida, see kaob aja jooksul. Kristalliseerumist vōib rohkem tēheldada pārast talve vōi juhul kui betoontoodangut on hoitud pakendis pikemat aega. Toodangu kasutamisel kohtades, kuhu vihmavesi ligi ei pāāse, vōib kristalliseerumine sāilida pikemat aega.
5. Betoontoodetel vōib pārast nende tootmist tēheldada “*kuivamisvōrgustikku*”, see ei ole defekt, vaid toote suure tugevuse kindel tunnusmārk. Betoonist katteplokid, āārekivid vōi plaadid on pakendatud nendele toodetelem vastavatesse standardpakenditesse (*puidust transpordialus, strech kile, markeering*), see ei kaitse toodet kriimustuste eest. Pealelaadimisel, transportimisel, ūmberlaadimisel, teistaldamisel vōi paigaldamisel vōivad toodetelem tekkida kriimustused. Koos toote kasutamise alustamisega kriimustused vāhenevad kuni kaovad tāielikult.

CENTRĀLAIS BIROJS

MĀRUPE, LATVIJA
Dzirnieku iela 26, LV-2169
Tālr. +371 67 134 907
info@brikers.lv

FILIĀLES

DOBELE, LATVIJA
Lauku iela 25, LV-3701
Tālr. +371 67 134 907
info@brikers.lv

LIEPĀJA, LATVIJA
Zemnieku iela 32, LV-3401
Tālr. +371 67 134 907
info@brikers.lv

- dūnaamilist mehaanilist koormust, mis ūletab LVS-s ettenāhtud koormuseid. See vōib murda vōi kahjustada toodete pinda.
11. Pārast betoonist katteploki, āārepiirde vōi plaadi paigaldamist tuleb betoonist katteplokkide vaheliste vahede tātīmiseks āārepiiretele ja plaatidele kasutada vaid loputatud liiva 0-2 mm, milles peene fraktsiooniga (mōōt: $\leq 0,063$ mm) osakeste sisaldus on vāiksem kui 3% kogumassist. Vuukide ebataielik tātīmīne muudab sillutise, plaatkatte ebastabiilseks, tekitab āāriste ārahōōrdumist ja murdumist.
 12. Sillutist vōi plaatkatet vibreeritakse vastavate vibroseadmetega ja sinna juurde kuuluvate tarvikutega. Enne katte vibreerimist peab see olema tāiesti puhas ja kuiv, vāltimaks pinna kriimustamist ja toote servade vigastamist. Erilist tāhelepanu pōōrame COMFORT toodangule. Pārast vibreerimist tuleb toodete vahelised vuugid veelkord mineraalse tāiteainega tāita. Selliselt ettevalmistatud sillutis on kasutamiseks valmis.
 13. Juhul kui betoonist āārepiirded vōi sillutuskivi on paigaldatud ja sellel teisaldatakse vōi sellele asetatakse ehitusmaterjale, ehitusprahti vōi mulda, vōib āārepiirete vōi sillutuskivi pind pōōrdumatult mēārduda ja sellistel juhtudel tootja ei vastuta.
 14. Sillutuskivi pesemisel kōrgsurvepesuga ei tohi lasta tekkida suuri temperatuurierinevusi. Soovitav on pesta kōlma veejoaga. Sillutise pinna lumest ja jāāst puhastamisel mitte kasutada teravaid, ilma kummiotsikuteta kirkasid ja mehhanisme. **Pindade pihustamiseks talvel kasutada liiva-soolasegu, mille soola- vōi muu keemilise aine sisaldus ei ūleta 5%.**
 15. Paigaldatud sillutuskivikatet tuleb kasutada betoontoodetele ohutul viisil. Kasutamise ajal on keelatud teostada tegevusi, mis kahjustavad toote struktuuri – keelatud on sellel sōita roomikutega transpordivahenditega, kasutada sillutist lubatust suurema koormusega, mitte ladustada sillutisele teravate nurkadega esemeid, mitte lasta sillutisele kukkuda esemeid. Nende juhiste eiramise korral toote struktuur mehaaniliselt kahjustub. Tootja ei garanteeri selliste kahjustatud toodete vastavust toote deklareeritud kasutusomadustele.
 16. Betoontoodetest paigaldatud sillutise puhastamiseks vōib kasutada vaid sertifitseeritud vahendeid, mis on ette nāhtud betoonkatte puhastamiseks ning juhinduda tuleb puhastusvahendi tootja juhistest. Sillutise puhastamisel mustusest vōi kogunenud lumest

CENTRĀLAIS BIROJS

MĀRUPE, LATVIJA
Dzirnieku iela 26, LV-2169
Tālr. +371 67 134 907
info@brikers.lv

FILIĀLES

DOBELE, LATVIJA	LIEPĀJA, LATVIJA
Lauku iela 25, LV-3701	Zemnieku iela 32, LV-3401
Tālr. +371 67 134 907	Tālr. +371 67 134 907
info@brikers.lv	info@brikers.lv

on oluline mitte vigastada sillutisena paigaldatud betoontoodete pinda ning samuti soovitame enne kogu pinna puhastamist katsetada puhastusvahendit ühel tooteühikul ja hinnata saadud tulemust (*tootja ei vastuta betoontoodetel tehtud puhastusvahendi katsetuste eest, puhastusvahendite efektiivsuse ja võimaliku soovimatu toime eest betoontoodetele*).

17. Talvisel ajal tuleb sillutise libisemise vähendamiseks kasutada liiva. Juhul kui on vaja eemaldada kogunenud jääkiht, võib jää sulatamiseks kasutada vaid tehnilist soola, kuid selle eest võtate vastutuse sillutise võimalike kahjustuste eest. Hoiatame, et jääsulatussoola kasutamine põhjustab betoonis korrosiooni, mis soodustab betooni struktuuri lagunemise protsessi, halvendades tootja poolt deklareeritud toote näitajaid, lühendades kasutusiga ja kutsudes esile toote värvi muutusi.

CENTRĀLAIS BIROJS

MĀRUPE, LATVIJA
Dzirnieku iela 26, LV-2169
Tālrs. +371 67 134 907
info@brikers.lv

FILIĀLES

DOBELE, LATVIJA
Lauku iela 25, LV-3701
Tālrs. +371 67 134 907
info@brikers.lv

LIEPĀJA, LATVIJA
Zemnieku iela 32, LV-3401
Tālrs. +371 67 134 907
info@brikers.lv