



**betono  
mozaika**



**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**  
Nr. 26 BM/LV

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: Betona apmales zālienam (betona izstrādājumu saraksts norādīts šīs ekspluatācijas īpašību deklarācijas pielikumā "Betona izstrādājumu saraksts ar atsaucēm uz ekspluatācijas īpašību deklarācijām")
2. Paredzētais pielietojums:  
Betona apmales zālienam izmanto zaļo zonu un puķu dārzu atdalīšanai no ietvēm, celiņiem un laukumiem.
3. Ražotājs: SIA "Betono mozaika" Daugavpils šoseja 6, Rīga. Tālr. +37127773354, e-pasta adrese: [info@betonomozaika.lv](mailto:info@betonomozaika.lv)
4. Pilnvarotais pārstāvis – nepiemēro.
5. Eksploatācijas īpašību noturības vērtējuma un pārbaudes sistēma: sistēma 4
6. Saskaņotais standarts: LVS EN 1340:2003/AC:2007 "Betona apmales. Prasības un pārbaudes metodes"

**7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības**

**Galvenie raksturojumi**

Ūdens absorbcija  
Aukstumizturība  
Dilumizturība  
Stiepes stiprība liecot  
Produkta izmēru novirzes  
Azbesta izdalīšanās  
Degamība  
Izturība pret paslīdēšanu/ izslīdēšanu

**Eksploatācijas īpašības**

2B ( $\leq 6\%$ )  
3D ( $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$  pa 28 cikliem)  
4I  
1S ( $\geq 3,5 \text{ MPa}$ )  
garums  $\pm 1\%$  ( $\leq 10 \text{ mm}$ ), augstums un platums  $\pm 5\%$  ( $\leq 10 \text{ mm}$ )  
nav  
A1  
Apmierinoša

**Harmonizētā tehniskā specifikācija:**

LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVT EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007

**8. Tehniskie dokumenti**

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija tiek iesniegta, vadoties pēc Regulas (ES) Nr. 305/2011. Atbildīgs par tās saturu ir 3. punktā norādītais ražotājs.

**Tehniskā informācija**

Betona apmaļu izvēle un uzstādīšana prasa specifiskas zināšanas, iemaņas un darbarīkus. Lai betona apmales visā garantijas laikā saglabātu ražotāja deklarētās produkta ekspluatācijas īpašības un tiktu pareizi izmantotas paredzētajam mērķim, iesakām izstrādājumu izvēli un seguma uzklāšanas darbus uzticēt atestētam uzņēmumam.

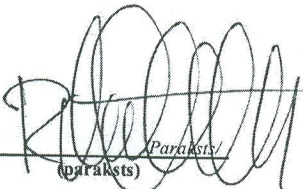
Bojājumu rašanos produktos un produktu ekspluatācijas īpašību pasliktināšanos var izraisīt: 1) nepareiza izstrādājumu faktiski ietekmējošo slodžu paredzēšana, vides faktoru nenovērtēšana, 2) nepareiza to uzstādīšana, 3) nepareiza ekspluatācija.  
Garantijas nosacījumi un minimālās betona izstrādājumu uzstādīšanas un ekspluatācijas prasības sniegtas ražotāja interneta vietnē [www.betonomozaika.lv](http://www.betonomozaika.lv). Minētās prasības ir neatņemama šīs Ekspluatācijas īpašību deklarācijas sastāvdaļa.

Balto plankumu klātbūtne / parādīšanās uz produktu virsmas ir kalcija karbonāta (kaļķa) izdalīšanās sekas. Šādu traipu veidošanās tikai apstiprina, ka produkta ražošanā tika izmantots portlandcements, kura dabiskās sekas ir kaļķu izdalīšanās.

Produktus var pārvadāt ar visa veida transportu, ievērojot šim transportam noteiktos kravu pārvadāšanas noteikumus. Produkti jāglabā novietoti iepakojumos vai grēdās uz stingra pamata, ievērojot darba drošības prasības. Produkta iekraušana, izkraušana un uzglabāšana jāveic tā, lai produkts netiktu bojāts.  
Ražotājs sniedz garantiju civilt kodeksa noteiktā kārtībā. Betona izstrādājumu garantijas nosacījumi atrodami ražotāja interneta vietnē [www.betonomozaika.lv](http://www.betonomozaika.lv). Ja garantijas nosacījumi netiek ievēroti, produkta atbilstību deklarētajām ekspluatācijas īpašībām ražotājs negarantē. Uzklāta produkta estētiskajam izskatam garantija netiek sniegta / netiek piemērota.

Parakstītājs (ražotāja vārdā):  
Ražošanas speciālists Romans Vestermans  
(vārds, uzvārds, amats)

Rīga, Mazā Apakšgrāvja iela 5 01.03.2023.  
(izsniegšanas vieta un datums)

  
(Paraksts)



betono  
mozaika

CE

/Tõlge läti keelest/

TOIMIVUSDEKLARATSIOON  
Nr. 26 BM/LV

1. **Unikaalne tootetüübi identifitseerimisnumber:** Betoonist äärekive (murule) (betoontoodete loetelu on esitatud käesoleva toimevõime deklaratsiooni lisas „Betoontoodete loetelu koos linkidega toimevõime deklaratsioonidele“)
2. **Ettenähtud kasutamistarve:**  
Betoonist äärekive (murule) kasutatakse rohealade ja lillepeenarde eraldamiseks kõnniteedest, jalgradadest ja väljakutest.
3. **Tootja:** SIA Betono mozaika, Daugavgrivas šoseja 6, Rīga (Riia). Tel +37127773354, e-post: info@betonomozaika.lv
4. **Volitatud esindaja** - ei kohaldata.
5. **Pidevate toimevõimeomaduste hindamise ja kontrollimise süsteem:** 4 süsteem
6. **Harmoneeritud standard:** LVS EN 1340:2003/AC:2007 “Betoonist äärekive. Nõuded ja katsemeetodid.”

7. **Deklareeritud toimevõimeomadused**

**Peamised omadused**

Väike veemavus  
Kulumakindlus  
Kulumiskindlus  
Tõmbetugevus painutamisel  
Toodete mõõtude kõrvalekalle  
Asbesti vabanemine  
Põlemisklass  
Libisemiskindlus

**Toimevõimeomadused**

2B ( $\leq 6\%$ )  
3D ( $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$  tsükli jooksul)  
4I  
1S ( $\geq 3,5 \text{ MPa}$ )  
pikkus  $\pm 1\%$  ( $\leq 10 \text{ mm}$ ), kõrgus ja laius  $\pm 5\%$  ( $\leq 10 \text{ mm}$ )  
Ei ole  
A1  
Rahuldav

**Ühtlustatud tehniline spetsifikatsioon:**

LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVT EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007  
LVS EN 1340:2003, LVS EN 1340:2003/AC:2007

8. **Tehniline dokumentatsioon**

Üldnimetatud toote toimevõimeomadused vastavad deklareeritud toimevõimele. See toimevõime deklaratsioon on väljastatud vastavalt Määruse (EL) nr 305/2011 sätetele. Selle sisu eest vastutab punktis 3 nimetatud tootja.

**Tehniline teave**

Betoonist äärekivide valimine ja paigaldamine nõuab eriteadmisi, oskusi ja tööriistu. Tagamaks, et betoonist äärekivid säilitaksid tootja poolt deklareeritud omadused ja neid kasutatakse sihipäraselt kogu garantiiaja jooksul, soovitame usaldada toodete valiku ja paigalduse sertifitseeritud ettevõttele.

Tooted võivad saada kahjustada ja nende jõudlus võib väheneda järgmiste tegurite tõttu: 1) valesti prognoositud faktiliselt tooteid mõjutava koormused, ebapiisavalt hinnatud keskkonnategurid, 2) vale paigaldus, 3) vale kasutamine.

Betoontoodete garantiitingimused ning minimaalsed paigaldus- ja kasutusnõuded leiab tootja kodulehelt [www.betonomozaika.lv](http://www.betonomozaika.lv). Need nõuded on selle toimevõime deklaratsiooni lahutamatu osa.

Valged laigud toodete pinnal tekivad kaltsiumkarbonaadi (lubja) eraldumisest. Selliste plekkide teke kinnitab, et toote valmistamisel kasutati portlandtsementi, mille tõttu eraldub lubi.

Tooteid võib transportida mis tahes transpordiliigiga, järgides sellele transpordiliigile kehtivaid kaubaveoeskirju. Tooted tuleb ladustada pakendites, või kuhjades tugeval alusel, järgides töökoha ohutusnõudeid. Laadimine, mahalaadimine ja ladustamine peab toimuma nii, et tooted ei saaks kahjustada.

Tootja annab garantiid vastavalt tsiviilseadustiku sätetele. Betoontoodete garantiitingimused leiab tootja kodulehelt [www.betonomozaika.lv](http://www.betonomozaika.lv). Kui garantiitingimusi ei järgita, ei taga tootja, et toode vastab deklareeritud kasutamise omadustele. Paigaldatud toote esteetilisele välimusele garantiid ei kehti.

(Tootja nimel) allkirjastas:

Tootmisspetsialist Romans Vestermans  
(eesnimi, perekonnanimi, ametikoht)

Rīga, Mazā Apakšrāvja iela 5 01.03.2023  
(allkirjastamise koht ja kuupäev)

/allkiri/  
(allkiri)

Mina, Tomas Žvigaitis, ettevõtte UAB TECHNINIAI VERTIMAI juht,  
et see dokument on tõlgitud läti keelest eesti keelde täpselt ja õigesti.

Tomas Žvigaitis

