



Atbilstības sertifikāts  
Nr. 1354/2014

Ar šo Inspecta Latvia apliecina, ka

## Keramikas bruģakmeņi

iekšējiem un ārējiem grīdu un ielu segumiem  
saskaņā ar Pielikumu,

KO RAŽOJIS:

### LODE SIA

Lodes iela 1, Liepa, Liepas pagasts, Priekuļu novads, LV-4128, Latvija; reģ. Nr. 50003032071

RŪPNĪCAS ADRESE:

Lode SIA, Lodes iela 1, Liepa, Liepas pagasts, Priekuļu novads, LV-4128, Latvija

SERTIFICĒTS PAMATOJOTIES UZ:

sertifikācijas shēmu, kas balstīta uz ražošanas procesa kontroles novērtēšanu ar sekojošu periodisku uzraudzību.

PRODUKTS ATBILST STANDARTAM:

### EN 1344:2013

4.1 (forma un izmēri), 4.2.2 (salizturība), 4.2.3 (sagraušanas slodze liecē),  
4.2.4 (nodilumizturība), 4.2.5 (slīdes pretestība), 4.3.1 (reakcija uz uguni),  
4.3.4 (azbesta izdalīšana) un Lode SIA produkta specifikācijās  
deklarētajām īpašībām (nodilumizturība).

Sertifikāts pirmo reizi izdots 2014. gada 14. februārī (aizstāj sertifikātu Nr. 1354/2011) un ir spēkā ar nosacījumu, ka nemainās attiecīgo augstāk norādīto tehnisko noteikumu un ar tiem saistīto normatīvo dokumentu nosacījumi vai būtiski nemainās ražošanas vai ražošanas procesa kontroles nosacījumi.

2020. gada 15. jūlijā

**Mārtiņš Maskavs**

Sertificēšanas institūcijas vadītājs



Sertifikāts izdots uz 1 (vienas) lapas ar pielikumiem uz 3 (trīs) lapām



EN ISO/IEC 17065  
S1-182

AS Inspecta Latvia  
Skanstes iela 54A, Rīga  
LV-1013, Latvija

T. +371 67 607 900  
F. +371 67 607 901  
latvia@kiwa.com

[www.kiwa.com/lv](http://www.kiwa.com/lv)

**Inspecta Latvia**  
Trust, Quality & Progress

SERTIFIKĀTS

## Pielikums

Sertifikātam Nr. 1354/2014



Brūgākmeņi iekšējiem un ārējiem grīdu un ielu segumiem saskaņā ar standartu EN 1344:2013 un Lode SIA specifikācijām

Īpašība	Vērtība/klase									
	Klinkera brūgākmeņi (standarts)	Klinkera brūgākmeņi (standarts) „Retro”	Klinkera brūgākmeņi „Mozaiķa”	Klinkera brūgākmeņi (pusītes)	Klinkera brūgākmeņi (pusītes), „Retro”	Keramikas brūgākmeņi	Keramikas brūgākmeņi („Mozaiķa”)	Keramikas brūgākmeņi (standarts)	Keramikas brūgākmeņi (standarts) II šķira	
<b>Izstrādājuma kods</b>	40.101110L; 40.201110L	40.102110L; 40.202110L	40.101180L; 40.201180L	40.101112L; 40.201112L	40.102112L; 40.202112L	40.104340L; 40.204340L	40.101280L; 40.201280L	40.101210L; 40.201210L	40.102210L; 40.202210L	
<b>Izmēri un pielaišanas, mm</b>										
garums	200±3	200±3	60±3	(100/100) (+2;-4)	(100/100)±4	250±3	60±3	200±3	200±3	
platums	100(+1;-2)	100±3	60±3	100(+1;-2)	100±3	65±2	60±3	100(+1;-2)	100±3	
augstums	62±2	62±2	62±2	62±2	62±2	45±2	52±2	52±2	52±2	
<b>Izmēru intervāls, klase</b>	R1	R1	R1	R1	R1	R1	R1	R1	R1	
<b>Salizturība, klase</b>	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100	FP 250	FP 250	
<b>Sagraušanas slodze liecē, klase</b>	T4	T4	-	T4	T4	T4	-	T4	T4	
<b>Sīļdes pretestības vērtība (USRV)</b>	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U2, ≥45	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	
<b>Nodilumizturība, klase</b>	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	
<b>Nodilumizturība, g/cm<sup>2</sup>*</b>	≤0,7	≤0,7	≤0,7	≤0,7	≤1,2	≤1,2	≤1,2	≤1,2	≤1,2	
<b>Reakcija uz uguni, klase</b>	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1	
<b>Azbesta izdalīšana</b>	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	

\* Saskaņā ar GOST 13087



EN ISO/IEC 17065  
S1-182

AS Inspecta Latvia  
Skanstes iela 54A, Rīga  
LV-1013, Latvija

T. +371 67 607 900  
F. +371 67 607 901  
latvia@kiwa.com

[www.kiwa.com/lv](http://www.kiwa.com/lv)

**Inspecta Latvia**  
Trust, Quality & Progress



## Pielikums

Sertifikātam Nr. 1354/2014

Brūgākmeņi iekšējiem un ārējiem grīdu un ielu segumiem saskaņā ar standartu EN 1344:2013 un Lode SIA specifikācijām

Īpašība	Vērtība/klase									
	Keramikas brūgākmeņi „Dzintra” (I šķira)	Keramikas brūgākmeņi „Dzintra” (II šķira)	Keramikas brūgākmeņi (standarts)	Keramikas brūgākmeņi (I šķira)	Keramikas brūgākmeņi (II šķira)	Keramikas brūgākmeņi (plāksne)	Keramikas brūgākmeņi „Rudīte”	Keramikas brūgākmeņi „Rudīte” (II šķira)	Keramikas brūgākmeņi „Ruta”	Keramikas brūgākmeņi „Ruta” (II šķira)
<b>Izstrādājuma kods</b>	40.321210L	40.322210L	40.101510L; 40.201510L	40.102510L; 40.202510L	40.101420L; 40.201420L	40.131210L	40.132210L	40.171210L	40.172210L	40.172210L
<b>Izmēri un pielaišanas, mm</b>										
garums	200±3	200±3	200±3	200±3	200±3	200±3	200±3	200±3	200±3	200±3
platums	100-2/+1	100±3	100(+1;-2)	100±3	200±3	100(+1;-2)	100±3	100(+1;-2)	100±3	100±3
augstums	52±2	52±2	70±2	70±2	30±2	52±2	52±2	52±2	52±2	52±2
<b>Izmēru intervāls, klase</b>	R1	R1	R1	R1	R1	R1	R1	R1	R1	R1
<b>Salizturība, klase</b>	FP 250	FP 250	FP 250	FP 250	FP 100	FP 250	FP 250	FP 250	FP 250	FP 250
<b>Sagraušanas slodze liecē, klase</b>	T4	T4	T4	T4	T2	T3	T3	T3	T3	T3
<b>Slīdes pretestības vērtība (USRV)</b>	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55
<b>Nodilumizturība, klase</b>	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2
<b>Nodilumizturība, g/cm<sup>2</sup> *</b>	≤1,2	≤1,2	≤1,2	≤1,2	≤1,2	≤1,2	≤1,2	≤1,2	≤1,2	≤1,2
<b>Reakcija uz uguni, klase</b>	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1
<b>Azbesta izdalīšana</b>	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur

\* Saskaņā ar GOST 13087



EN ISO/IEC 17065  
S1-182

AS Inspecta Latvia  
Skanstes iela 54A, Rīga  
LV-1013, Latvija

T. +371 67 607 900  
F. +371 67 607 901  
latvia@kiwa.com

[www.kiwa.com/lv](http://www.kiwa.com/lv)

**Inspecta Latvia**  
Trust, Quality & Progress



## Pielikums

Sertifikātam Nr. 1354/2014

### Brūgakmeņi iekšējiem un ārējiem grīdu un ielu segumiem saskaņā ar standartu EN 1344:2013 un Lode SIA specifikācijām

Īpašība	Vērtība/klase									
	Keramikas brūgakmens "Sahara" "Kalahari", "Wega", "Tybet", "Argon"	Keramikas brūgakmens "Sahara" (II šķira)	Keramikas brūgakmens "Argon", "Kalahari", "Wega", "Tybet"	Keramikas brūgakmens "Argon", "Kalahari", "Wega", "Tybet" (II šķira)	Keramikas brūgakmens "Mārtiņš"	Keramikas brūgakmens "Mārtiņš" (II šķira)	Keramikas brūgakmens	Keramikas brūgakmens II šķira	Keramikas brūgakmens "Staromiejski Alfa"	
<b>Izstrādājuma kods</b>	40.341210L; 40.105210L; 40.205210L; 40.515210L; 40.135210L	40.342210L	40.135610L; 40.105610L; 40.205610L; 40.515610L	40.133610L; 40.103610L; 40.203610L; 40.513610L	40.141210L	40.142210L	40.102310L; 40.202310L	40.105750L, 40.205750L		
<b>Izmēri un pielaides, mm</b>										
garums	200±3	200±3	200±3	200±3	200±3	200±3	200±3	220±3		
platums	100(-2;+1)	100±3	100 (-2;+1)	100±3	100(-2;+1)	100±3	100±3	100±3		
augstums	52±2	52±2	47±2	47±2	52±2	52±2	45±2	71±2		
<b>Izmēru intervāls, klase</b>	R1	R1	R1	R1	R1	R1	R1	R1		
<b>Salizturība, klase</b>	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100		
<b>Sagraušanas slodze liecē, klase</b>	T4	T4	T2	T2	T3	T3	T2	T4		
<b>Sīfides pretestības vērtība (USRV)</b>	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55		
<b>Nodilumizturība, klase</b>	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2		
<b>Nodilumizturība, g/cm<sup>2</sup>*</b>	≤1,2	≤1,2	≤0,9	≤0,9	≤1,2	≤1,2	≤1,2	NPD		
<b>Reakcija uz uguni, klase</b>	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1		
<b>Azbesta izdalīšana</b>	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur		

\* Saskaņā ar GOST 13087



EN ISO/IEC 17065  
S1-182

AS Inspecta Latvia  
Skanstes iela 54A, Rīga  
LV-1013, Latvija

T. +371 67 607 900  
F. +371 67 607 901  
latvia@kiwa.com

[www.kiwa.com/lv](http://www.kiwa.com/lv)



Mārtiņš Maskavs

Sertificēšanas institūcijas vadītājs

**Inspecta Latvia**  
Trust, Quality & Progress