



SERTIFIKĀTS



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

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

www.inspecta.com/lv



Atbilstības sertifikāts
Nr. 1354/2014

Ar šo Inspecta Latvia apliecina, ka

Keramikas brūgakmeni

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 ugumi),
4.3.4 (azbesta izdalīšana) un Lode SIA produkta specifikācijas
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.

2019. gada 17. jūlijā

Mārtiņš Maskavas

Sertificēšanas institūcijas vadītājs

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



Inspecta Latvia
Trust, Quality & Progress

Pielikums

Sertifikātam Nr. 1354/2014

Bruģakmenī iekšējiem un ārejiem grīdu un ielu segumiem saskaņā ar standartu EN 1344:2013 un Lode SIA specifikācijām

Ipašība		Vērtība/klaše			
Preču zīme	Klinkera bruģakmens (standarts) „Retro”	Klinkera bruģakmens (pusītes)	Klinkera bruģakmens „Mozaiķa”	Klinkera bruģakmens (pusītes), „Retro”	Keramikas bruģakmens („Mozaiķa”)
Izstrādājuma kods	40.101110L; 40.201110L	40.102110L; 40.202110L	40.1011180L; 40.2011180L	40.101112L; 40.201112L	40.102112L; 40.202112L
Izmēri un pielaides, mm					
garums	200±3	200±3	60±3	(100/100) (+2;-4)	250±3
platums	100(+1;-2)	100±3	60±3	(100(+1;-2)	60±3
augstums	62±2	62±2	62±2	62±2	65±2
Izmēru intervāls, klasē	R1	R1	R1	R1	R1
Salīdzināba, klasē	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100
Sagraušanas slodze liecā, klasē	T4	T4	-	T4	T4
Slides pretestības vērtība (USRV)	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55
Nodilumizturība, klasē	A2	A2	A2	A2	A2
Nodilumizturība, g/cm ² *	≤ 0,7	≤ 0,7	≤ 0,7	≤ 1,2	≤ 1,2
Reakcija uz uguni, klasē	A1	A1	A1	A1	A1
Azbesta izdalīšana	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur
					Nesatur
					Nesatur

* Saskaņā ar GOST 13087



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

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

www.inspecta.com/lv

Inspecta Latvia
Trust, Quality & Progress



Pielikums
Sertifikātam Nr. 1354/2014

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

Ipašība	Preču zīme	Izstrādājuma kods	Vērtība/klase				Izmēri un pielaides, mm
			Keramikas bruģakmens „Dzintra” (Ii šķira)	Keramikas bruģakmens (standarts)	Keramikas bruģakmens (Ii šķira)	Keramikas bruģakmens „Rudite” (Ii šķira)	
Keramikas bruģakmens „Dzintra”	40.321210L	40.322210L	40.101510L; 40.201510L	40.102510L; 40.202510L	40.101420L; 40.201420L	40.131210L	40.132210L
garums	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	100(+1;-2)	100±3	100(+1;-2)
augstums	52±2	52±2	70±2	70±2	30±2	52±2	52±2
Izmēru intervāls, klase	R1	R1	R1	R1	R1	R1	R1
Salīzturība, klase	FP 250	FP 250	FP 250	FP 100	FP 250	FP 250	FP 250
Sagraušanas slodze liecē, klase	T4	T4	T4	T4	T2	T3	T3
Slīdes pretestības vērtība (USRV)	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55
Nodilumizturība, klase	A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2
Nodilumizturība, g/cm ² *	≤ 1,2	≤ 1,2	≤ 1,2	≤ 1,2	≤ 1,2	≤ 1,2	≤ 1,2
Reakcija uz uguni, klase	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1
Azbesta izdalīšana	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur

* Saskaņā ar GOST 13087



AS Inspecta Latvia
Skanstes iela 54A, Rīga
LV-1013, Latvija
T. +371 67 607 900
F. +371 67 607 901
latvia@inspecta.com
www.inspecta.com/lv

Inspecta Latvia
Trust, Quality & Progress

Pielikums

Sertifikātam Nr. 1354/2014

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

Īpašība	Vērtība/klaše			
Preču zīme	Keramikas bruģakmens "Sahara", "Kalahari", "Wega", "Tybet", "Argon"	Keramikas bruģakmens "Sanara" (II šķira)	Keramikas bruģakmens "Argon", "Kalahari", "Wega", "Tybet" (II šķira)	Keramikas bruģakmens "Mārtiņš" (II šķira)
Izstrādājuma kods	40.341210L; 40.105240L; 40.205240L; 40.515210L; 40.135210L	40.342210L	40.1135610L; 40.105610L; 40.205610L; 40.515610L	40.133610L; 40.103610L; 40.203610L; 40.513610L
Izmēri un pielaides, mm				
garums	200±3	200±3	200±3	200±3
platums	100(-2;+1)	100±3	100(-2;+1)	100±3
augstums	52±2	52±2	47±2	52±2
Izmēru intervāls, klasē	R1	R1	R1	R1
Salīzturība, klasē	FP 100	FP 100	FP 100	FP 100
Sagraušanas slodze liecē, klasē	T4	T4	T2	T3
Slīdes pretestības vērtība (USRV)	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55	U3, ≥55
Nodilumizturība, klasē	A2	A2	A2	A2
Nodilumizturība, g/cm ² *	≤ 1,2	≤ 0,9	≤ 0,9	≤ 1,2
Reakcija uz uguni, klasē	A1	A1	A1	A1
Azbesta izdalīšana	Nesatur	Nesatur	Nesatur	Nesatur

* Saskaņā ar GOST 13087



Mārtiņš Maskavas

Sertifikēšanas institūcijas vadītājs

AS Inspecta Latvia
Skanstes iela 54A, Rīga
LV-1013, Latvija
T. +371 67 607 900
F. +371 67 607 901
latvia@inspecta.com
www.inspecta.com/lv

Inspecta Latvia
Trust, Quality & Progress