

Ar šo Inspecta Latvia apliecina, ka

Ietvju un ceļu seguma betona izstrādājumi:

- 1) bruģakmeņi (izmēru pielaižu klase 2, ilgzturība klase 3, nodilumizturības klase 3);
- 2) betona apmales:
 - a) ceļu apmales un ceļu apmales ar vienas skaldnes ieliekumu atmosfēras nokrišņu novadīšanai (lieces stiprība klase 2, ilgzturība klase 3, nodilumizturības klase 3);
 - b) ietvju apmales (lieces stiprība klase 1, ilgzturība klase 3, nodilumizturības klase 3)

KO RAŽOJIS:

SIA SEASTONE

ADRESE:

Ernesta Birnieka-Upīša iela 21, Rīga, LV-1011, Latvija; reģ. Nr. 40103679763

RAŽOTNES ADRESE:

SIA SEASTONE ražotne, „Vecozoli”, Lībagu pagasts, Talsu novads, LV-3258, Latvija.

SERTIFICĒTS PAMATOJOTIES UZ:

Sertifikācijas shēmu, kas balstīta uz ražotnes un ražošanas procesa kontroles sākotnējo novērtēšanu un apstiprināšanu un produkta tipa testēšanu ar tai sekojošu uzraudzību, kas ietver ražošanas procesa kontroles novērtēšanu (bez audita testēšanas).

PRODUKTS ATBILST STANDARTIEM:

LVS EN 1338:2004 „Betona seguma bloki - Prasības un testēšanas metodes” (5.2. forma un izmēri; 5.3.2. ilgzturība; 5.3.3. skaldes stiprība $\geq 3,6$ MPa; 5.3.4. nodilumizturība) un LVS EN 1340:2003 „Betona apmales bloki - Prasības un testēšanas metodes” (5.2. forma un izmēri; 5.3.2 ilgzturība; 5.3.3. lieces stiprība; 5.3.4. nodilumizturība) deklarētajām īpašībām

SERTIFIKĀTS IZDOTS: 09.04.2015.

Mārtiņš Maskavs

Sertificēšanas institūcijas vadītājs



Sertifikāts pirmo reizi izdots 2013. gada 30. septembrī 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

Sertifikāts sastādīts uz 1 (vienas) lapas