



## Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs

Akadēmijas laukums 1, Rīga, Latvijas Republika, tālr.: +371 67212807;  
E-mail: [certen@latnet.lv](mailto:certen@latnet.lv); [www.sertifikacijascentrs.lv](http://www.sertifikacijascentrs.lv)

### Būvizstrādājuma atbilstības sertifikāts Nr. 0000899

Ar šo tiek apliecināts, ka būvizstrādājums  
**Transportbetons C8/10, C12/15, C16/20, C20/25,  
C25/30, C30/37, C35/45, C40/50, C45/55,**  
ar parametriem

Raksturlielumi	Deklarēto vērtību intervāls	
	min.	max.
Minerālo pildvielu augšējais nominālais izmērs, mm	0	20
Hlorīdu satus, klase	CI 0.10	CI 1.0
Konsistence-konusa nosēdums, klase	S1	S5
Stipribas klase	C8/10	C45/55
Salizturība	-	F300
Ūdens necaurlaidība	-	W14
Bez ārējas iedarbības, klase	X0	-
Korozijas iedarbības klase ko izraisa karbonizācija	XC1	XC4
Korozijas iedarbības klase ko izraisa hlorīdi:		
- jūras ūdens	XS1	XS3
- citi hlorīdi, izņemot jūras ūdeni	XDI	XD3
Betona bojājumu sasaldēšanas / atkausēšanas agresīvā iedarbības klase	XF1	XF4
Korozijas iedarbības klase ko izraisa kīmisko vielu iedarbība	XA1	XA3

paredzēts lietot monolīta betona un saliekamās konstrukcijās,

rūpnieciski izgatavotās būvkonstrukcijās un to daļās,

kuru ražo **SIA „Juglas Betons”**,

kas atrodas: Sitas ielā 13, Rīga, LV-1073, Latvijas Republika,  
ražošanas vieta: Mārkalnes iela 11/2, Rīga, LV-1024, Latvijas Republika,

ir novērtēts ar sākuma tipa testēšanu, kā arī ar ražotnes un ražotāja produkcijas kontroles sistēmas inspicēšanu un turpmāk tiks pakļauts ražotāja produkcijas kontroles uzraudzībai, novērtēšanai un apstiprināšanai.

Sākotnējo novērtēšanu ir veicis, un uzraudzību izpildījis Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs, un tās rezultāti apstiprina, ka būvizstrādājumam izvirzītās prasības, kas ir formulētas standartā

**EN 206+A2:2021**

ir izpildītas.

Šis sertifikāts ir izsniegti 2022. gada 2. decembrī, un saglabās derīgumu tik ilgi līdz nosacījumi, kas ir formulēti minētā standarta tehniskajā specifikācijā, un ražošanas apstākļi ražotnē vai pašā ražotāja kontroles sistēmā netiks būtiski izmaiņoti. Sertifikāts izsniegti nereglementētā sferā, un tā derīguma termiņš ir līdz 2025. gada 2. decembrim.

Rīga,  
2022. gada 2. decembris

z.v.



I. Matīss  
SIA „Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs”  
Valdes priekšsēdētājs,  
Dr. habil. inž.

