



**BUREAU
VERITAS**



Notificētā institūcija Nr. 1697
SIA „Bureau Veritas Latvia”
Dunties iela 17a, Rīga, LV-1005, Latvija

RAŽOŠANAS PROCESA KONTROLES ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

1697 – CPR – 18/034

*Atbilstoši 2011. gada 9. marta Eiropas Parlamenta un Padomes regulai Nr. 305/2011/EU
(Būvizstrādājumu Regula jeb CPR), šis sertifikāts ir attiecināms uz būvizstrādājumu*

**bituminētie maisījumi izmantošanai ceļiem, lidlaukiem un citām satiksmes platībām:
asfaltbetons (AC), šķembu mastikas asfalts (SMA), porasfalts (PA)**
(raksturotāji aprakstīti pielikumā)

ko izgatavo

SIA ”CTB”

Cukura iela 38a, Liepāja, LV-3402, Latvija

ražotnē

Cukura iela 38a, Liepāja, LV-3402, Latvija

Šis sertifikāts apliecina, ka visi noteikumi attiecībā uz ekspluatācijas īpašību noturības novērtējumu un pārbaudēm, kas
aprakstīti ZA Pielikumā, standartos

**EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008, EN 13108-5:2006,
EN 13108-5:2006/AC:2008, EN 13108-7:2006, EN 13108-7:2006/AC:2008**

atbilstoši sistēmai „2+” ir piemēroti un

ražošanas procesa kontrole izpilda visas noteiktās augstāk izklāstītās prasības.

Šis sertifikāts pirmoreiz izdots **20/05/2010** un ir derīgs līdz **17/06/2021** tik ilgi, kamēr harmonizētais standarts,
būvizstrādājums, AVCP metodes kā arī ražošanas apstākļi ražotnē nav būtiski mainījušies, ja vien notificētā institūcija
sertifikātu nav apturējusi vai atsaukusi.

Lai pārbaudītu sertifikāta derīgumu lūdzu zvanīt +371 67323246.

Pielikums sertifikātam uz 1 (vienas lapas) ir obligāta šī sertifikāta sastāvdaļa.

*Papildus informāciju par sertifikāta darbības sfēru un normatīvu prasību piemērošanu iespējams saņemt,
konsultējoties Bureau Veritas Latvia.*

Sertifikāts izdots: **Rīgā, 07/12/2018**

Versija: **2**

Sertifikāts derīgs līdz: **17/06/2021**

SIA „Bureau Veritas Latvia”
Produktu sertifikācijas institūcijas vadītājs



Normunds Ozols



**BUREAU
VERITAS**

PIELIKUMS SERTIFIKĀTAM Nr. 1697-CPR-18/034

Datums: 07/12/2018

Produkta nosaukums	Asfaltbetona apzīmējums	Deklarējamās īpašības
Asfaltbetons	AC	Granulometriskais sastāvs Poru saturs Saistvielas saturs Ūdensjutība Izturība pret paliekošajām deformācijām Maisījuma temperatūra Stingums Nogurumizturība Māršala plūstamība un stabilitāte
Šķembu mastikas asfalts	SMA	Granulometriskais sastāvs Poru saturs Saistvielas saturs Saistvielas notece Ūdensjutība Izturība pret paliekošajām deformācijām Maisījuma temperatūra
Porasfalts	PA	Granulometriskais sastāvs Poru saturs Saistvielas saturs Ūdensjutība Maksimālie daļiņu zudumi Maksimālā saistvielas notece Izturība pret paliekošajām deformācijām Maisījuma temperatūra

SIA „Bureau Veritas Latvia”
Produktu sertifikācijas institūcijas vadītājs



Normunds Ozols