

Pamatojoties uz Eiropas Parlamenta un Padomes 2011. gada 9. marta regulu Nr. 305/2011 (Būvizstrādājumu regula jeb *CPR*), šis sertifikāts attiecas uz būvizstrādājumu:

**Bituminētie maisījumi ceļiem, lidlaukiem un citiem satiksmes laukumiem:
asfaltbetons AC, šķembu mastikas asfalts SMA un porasfalts PA
saskaņā ar pielikumu,**

KO IEVIETOJIS TIRGŪ:

SIA VIA

Starta iela 5, Rīga, LV-1026, Latvija; reģ. Nr. 41203000663

RŪPNĪCAS ADRESE:

SIA "VIA" asfaltbetona rūpnīca „Ugāle”, „Ceļdari”, Ugāles pagasts, Ventspils novads, LV-3615, Latvija.

Šis sertifikāts apliecina, ka visi ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) nosacījumi, kas aprakstīti ZA pielikumā, kas pievienots standartam

EN 13108-1:2006+AC:2008

EN 13108-5:2006+AC:2008

EN 13108-7:2006+AC:2008

saskaņā ar novērtēšanas sistēmu 2+, ir piemēroti, un

ražošanas procesa kontrole ir novērtēta kā atbilstoša piemērojamajām prasībām.

Šis sertifikāts pirmo reizi ir izdots 2013. gada 14. oktobrī (*nākamā uzraudzība – 2018. gada septembrī*) un paliek spēkā, ja vien saskaņotajā standartā, būvizstrādājumā, AVCP metodēs un izgatavošanas apstākļos rūpnīcā nav notikušas ievērojamas izmaiņas vai paziņotā izstrādājumu sertifikācijas iestāde sertifikāta darbību ir apturējusi vai anulējusi.

2017. gada 12. maijā

Mārtiņš Maskavs

Sertificēšanas institūcijas vadītājs

Sertifikāts izdots uz 1 (vienas) lapas ar pielikumu uz 1 lapas,

AS Inspecta Latvia
Skanstes iela 54A, Rīga
LV-1013, Latvija
Tālr: +371 67 607 900



Produkts: Bituminētie maisījumi ceļiem, lidlaukiem un citiem satiksmes laukumiem.

Asfaltbetons

Izstrādājuma apzīmējums	Deklarējamās īpašības
AC	Granulometriskais sastāvs Paliekošā porainība Saistvielas saturs Ar bitumenu aizpildītās poras Minerālā karkasa porainība Maršala stabilitāte Maršala plūstamība Pretestība deformācijām Nodilumizturība pret riepām ar radzēm Ūdensjutība Maisījuma temperatūras intervāls

Šķembu mastikas asfalts

Izstrādājuma apzīmējums	Deklarējamās īpašības
SMA	Granulometriskais sastāvs Paliekošā porainība Saistvielas saturs Ar bitumenu aizpildītās poras Saistvielas notece Pretestība deformācijām Nodilumizturība pret riepām ar radzēm Ūdensjutība Maisījuma temperatūras intervāls

Porasfalts

Izstrādājuma apzīmējums	Deklarējamās īpašības
PA	Granulometriskais sastāvs Saistvielas saturs Paliekošā porainība Ūdensjutība Saistvielas notece Daļiņu zudumi Maisījuma temperatūras intervāls

Mārtiņš Maskavs

Sertificēšanas institūcijas vadītājs

Pielikums sastādīts uz 1 (vienas) lapas



AS Inspecta Latvia
Skanstes iela 54A, Rīga
LV-1013, Latvija
Tālrunis: +371 67 607 900

