



Ražošanas procesa kontroles atbilstības Sertifikāts Nr. 4091/2024

Ar šo Inspecta Latvia apliecina, ka

Saliekamā betona konstrukciju elementi:

Betona piramīdas, tips „Pūķa zobi”, saskaņā ar pielikumu

KO IEVIETOJIS TIRGŪ: SIA SKONTO PREFAB

Granīta iela 33 k-4, Acone, Salaspils pagasts, Salaspils novads, LV-2119, Latvija; reģ. Nr. 40003610650

RŪPNĪCAS ADRESE:

SIA SKONTO PREFAB ražotne, Granīta iela 33 k-4, Acone, Salaspils pagasts, Salaspils novads, LV-2119

SERTIFICĒTS PAMATOJOTIES UZ:

Sertifikācijas shēmu, kas balstīta uz ražošanas procesa kontroles sākotnējo novērtēšanu un apstiprināšanu ar tai sekojošu uzraudzību, kas ietver ražošanas procesa kontroles novērtēšanu.

PRODUKTS ATBILST STANDARTAM:

LVS EN 13369:2023

Deklarētās īpašības: betona spiedes stiprība, ilgizturība un izstrādājuma detalizēšana.

Šis sertifikāts pirmo reizi ir izdots 2024. gada 19. jūlijā 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 rūpnīcā.

2024. gada 19. jūlijā

Mārtiņš Maskavs
Sertificēšanas institūcijas vadītājs



Sertifikāts izdots uz 2 (divām) lapām



EN ISO/IEC 17065
S1-182
AS Inspecta Latvia
Skanstes iela 54A, Rīga
LV-1013, Latvija

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

www.kiwa.com/lv

Inspecta Latvia
Trust, Quality & Progress

SERTIFIKĀTS



Produkts: betona piramīdas, tips „Pūķa zobi”.

Ražotne: SIA SKONTO PREFAB ražotne, Granīta iela 33 k-4, Acone, Salaspils pagasts, Salaspils novads, LV-2119.

Deklarētā īpašība	Izstrādājuma sērijai deklarētās vērtības
Ražotāja piešķirtais nosaukums	betona piramīdas, tips “Pūķa zobi”
Betons	
spiedes stiprība ($f_{ck, cyl}/f_{ck, cube}$), N/mm ²	C30/37
Ārējās vides iedarbes klases	
iedarbes klase korozijas riskam, kuru izraisa karbonizācija	XC4
iedarbes klase betona bojājuma riskam, ko izraisa periodiska sasaldšana un atkušana	XF3
Stiegrojuma tērauds	
stiepes stiprības robeža (f_{tk}), N/mm ²	500
stiepes tecēšanas stiprība (f_{yk}), N/mm ²	560
Izstrādājuma detalizēšana	
augstums, mm	800
platums, mm	800/870
garums, mm	1600

2024. gada 19. jūlijā

Mārtiņš Maskavs

Sertificēšanas institūcijas vadītājs



EN ISO/IEC 17065
S1-182

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

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

www.kiwa.com/lv