

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

**Saistīšanos palēninoša piedeva CP - k**

2. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

**Paredzēts izstrādājumu izgatavošanai ar pagarinātu iestrādes laiku**

3. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese:

**SIA "SAKRET PLUS"****„Ritvari”, Rumbula, Stopiņu nov., Latvijas Republika, LV-2121.****Tel.: +371 67803650; Email: [info@sakret.lv](mailto:info@sakret.lv); [www.sakret.lv](http://www.sakret.lv)**

4. Pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese (ja ir piemērojams): **nav piemērojams Latvijā**

5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma: **Sistēma 2+**

6. Būvizstrādājumam, kuram ir saskaņotais standarts: **LVS EN 934-2+A1:2012, T8**

Paziņotās iestādes nosaukums un identifikācijas numurs: **SIA "Zinātņu akadēmijas sertifikācijas centrs", Nr. 1327, veica izstrādājuma tipa noteikšanas un RPK apstiprināšanu, atbilstīgi sistēmai 2+ un izdeva Izstrādājuma eksploatācijas īpašību noturības sertifikātu Nr. 1327-BPD-1011 (izdots 2019.12.20)**

7. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Saistīšanās laiks	Sākotnējais: testēšanas maisījumam $\geq$ kontrolmaisījumam +90 min. Beigu: testēšanas maisījumam $\leq$ kontrolmaisījumam +360 min.	EN 934-2+A1:2012, T8
Spiedes stiprība	7 dienu vecumā: testēšanas maisījumam $\geq 80\%$ no kontrolmaisījuma 28 dienu vecumā: testēšanas maisījumam $\geq 90\%$ no kontrolmaisījuma	
Gaisa saturs svaigā betonā	Testēšanas maisījumā $\leq 2\%$ (no tilpuma) vairāk nekā kontrolmaisījumā	

8. Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs

Parakstīts ražotāja vārdā: Baiba Saulīte, SIA "SAKRET PLUS" galvenais tehnologs

(vārds, uzvārds, amats)

Rīga, 2019. Gada 21. decembris

