



Ekspluatācijas īpašību deklarācija.

Nr. JB-13/21

1. Izstrādājuma unikālais identifikācijas tips: **Dzelzbetona logu un durvju ailu pārsedes .**
2. Tipa identifikācijas elements: **8PB-10-1p; 8PB-13-1p; 8PB-16-1p; 8PB-17-2p; 8PB-19-3p .**
3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums :**Paredzēts ēku un citu inženierbūvju nenesošajām konstrukcijām .**
4. Ražotāja nosaukums un kontaktadrese: : **SIA „Juglas Betons” Sitas iela 13, Rīga, LV – 1073, Latvija.**
 Ražošanas vieta: **Mārkalnes iela 11/2, Rīga, LV – 1024, Latvija,**
 tālrunis: +371 26477871; e-pasts: juglasbetons@inbox.lv .
5. Pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese: **Nav piemērojams**
 Izplatītājs: **SIA „Ramkons ” Mārkalnes iela 11/2, Rīga, LV – 1024, Latvija.**
 tālrunis: +371 27822622; e-pasts: [ramkons@icta](mailto:ramkons@icta.lv) ; www.ramkons.lv .
6. Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma: **3**
7. Būvizstrādājumam, kuram ir saskaņotais standarts: **EN 845-2:2013 „Group of testing laboratories Building Research Institute ” (Polija, Warsaw) NB 1488 veica testēšanu atbilstoši sistēmai 3 un iesniedza Testēšanas pārskatu Nr. LK00-2919/15/Z00NK , (izsniegts 2016. g. 02.06).**
8. Būvizstrādājumam, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums: **Nav piemērojams**
9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtieskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības		Saskaņota tehniskā specifikācija
	min.	Maks.	
Izstrādājuma detalizēšana:			EN 845-2:2013, Sērija 1.038.1-1 izl. 4 .
Garums (L), mm	1030	1940	
Platums (B), mm	120		
Biezums (H), mm	90		
Mīnīmālais balsta dziļums, mm	100	100	
Novirzens no plakanuma, mm	≥10		
Mehāniskās īpašības:			
Raksturīgā lieces nestspēja ,kN/m	0.98	2.94	
Slodzes veids	liekšana		
Ieliece pie slodzes , mm	-	-	
Ūdens tvaika caurlaidība, μ	50/150		
Siltumvadītspēja , W/(m.K)	P=50%, λ ₁₀ = 1,51		
Blīvums sausā stāvoklī, kg/m ³	2350		
Ugunsizturība	R30		
Ilgizturība (sasalšana un atkušana)	salizturīgs		
Izturība pret koroziju	E1		
Bīstamas vielas	nesatur		

10. Būvizstrādājuma, kā norādīts 1. un 2. punktā, ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām.

Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

No ražotāja puses un tā vārdā parakstīja:

Genādijs Vasiļjevs

SIA "Juglas Betons" valdes priekšsēdētājs

Rīgā, 2021. gada 06. septembrī

1(2)



Pielikums ekspluatācijas īpašību deklarācijai Nr. **JB-13 /21**

Izstrādājuma detalizēšana:

Tips	Garums , (±8) mm	Platums , (±5) mm	Augstums, (±5) mm	Minimālais balsta dziļums, mm	Ieliece pie slodzes , mm	Raksturīgā nestspējas slodze,kN /m
8BP-10-1p	1030	120	90	100	-	0.98
8PB-13-1p	1290	120	90	100	-	0.98
8PB-16-1p	1550	120	90	100	-	0.98
8PB-17-2p	1680	120	90	100	-	1.96
8PB-19-3p	1940	120	90	100	-	2.94

