



SIA „Juglas Betons”
PVN Reģ. Nr. LV40203193932
Sitas iela 13, Rīga, Latvija, LV-1073
A/S SWEDBANK
LV51HABA0551046534461



Ekspluatācijas īpašību deklarācija.

Nr. JB-13/2024

1488

- Izstrādājuma unikālais identifikācijas tips: **Dzelzbetona logu un durvju ailu pārsedes .**
- Tipa identifikācijas elements: **3PB-18-8p, 3PB-21-8p, 3PB-25-8p, 3PB-27-8p, 3PB-30-8p, 3PB-34-4p, 3PB-36-4p, 3PB-39-8p, 3PB-13-37p, 3PB-16-37p, 3PB-18-37p .**
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums : **Paredzēts ēku un citu inženierbūvju nesošajām un nenesošajām konstrukcijām .**
- 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 .
- 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 ; www.ramkons.lv .
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma: **3**
- 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).**
- Būvizstrādājumam, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums: **Nav piemērojams**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības		Saskaņota tehniskā specifikācija
	min.	Maks.	
Izstrādājuma detalizēšana:			EN 845-2:2013, - Sērija 1.038.1-1 izl. 1 .
Garums (L), mm	1290	3890	
Platums (B), mm		120	
Biezums (H), mm		220	
Mīnīmālais balsta dziļums, mm	100	210	
Novirzens no plakanuma, mm		≥10	
Mehāniskās īpašības:			
Raksturīgā lieces nestspēja , KN/m	3.92	37.3	
Slodzes veids		liekšana	
Raksturīgā ieliece pie slodzes , mm	2.5	12.4	
Ūdens tvaika caurlaidība, μ		50/150	
Siltumvadītspēja , W/(m.K)		P=50%, $\lambda_{10} = 1,51$	
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 , 2024.gada 02.decembris

1(2)



Pielikums ekspluatācijas īpašību deklarācijai Nr. JB-13/2024

Izstrādājuma detalizēšana:

Tips	Garums , (±8) mm	Platums , (±5) mm	Augstums, (±5) mm	Mīnīmālais balsta dziļums, mm	Raksturīgā ieliece pie slodzes , mm	Raksturīgā nestspējas slodze, kN /m
3PB-18-8p	1810	120	220	170	2.5	7.84
3PB-21-8p	2070	120	220	170	4.7	7.84
3PB-25-8p	2460	120	220	170	9.6	7.84
3PB-27-8p	2720	120	220	170	11.6	7.84
3PB-30-8p	2980	120	220	210	12.4	7.84
3PB-34-4p	3370	120	220	100	-	3.92
3PB-36-4p	3630	120	220	100	-	3.92
3PB-39-8p	3890	120	220	210	-	7.84
3PB-13-37p	1290	120	220	170	2.68	37.3
3PB-16-37p	1550	120	220	170	5.2	37.3
3PB-18-37p	1810	120	220	200	5.5	37.3

