



Ekspluatācijas īpašību deklarācija. Nr. JB-11/021

1. Izstrādājuma unikālais identifikācijas tips: **Dzelzbetonu logu un durvju aiļu pārsedes .**
2. Tipa identifikācijas elements: **PB , PP .**
3. Būvizrādājuma paredzētais izmantojums : **Paredzēts ēku un citu inženierbūvju nesošajām 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 ; www.ramkons.lv .
6. Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un parbaudes sistēma: **3**
7. Būvizrādījumam, 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. Būvizrādījumam, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums: **Nav piemērojams**
9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības		Saskaņota tehniskā specifikācija
Izstrādājuma detalizēšana	min.	maks.	EN 845-2:2013, Sērija 1.038.1-1 izl.1,2,4,5,12.
Garums (L), mm	1030	5960	
Platums (B), mm	120	510	
Biezums (H), mm	65	585	
Mīnīmālais balsta dziļums, mm	100	650	
Novirzens no plakanuma, mm	≥10		
Mehāniskās īpašības			
Raksturīgā nestspējas slodze ,kN/m	0.98	70.61	
Slodzes veids	liekšana		
Ieliece pie slodzes , mm	2.10	23.16	
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		
Bīstamās vielas	nesatur		

10. Būvizrādājuma, 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.

