

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA Nr.TL/240-1500

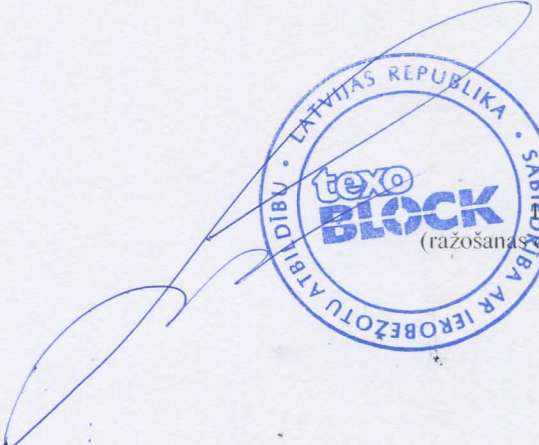
- 1.Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs : Autoklāvētā gāzbetona pārsedze **TEXLintel 240-1500**
2. Paredzētais izmantojums: **Aiļu pārsegšanai slodzi nesošajās vai slodzi nenesošajās bloku sienās.**
- 3.Ražotājs: **SIA TexoBLOCK, Karjera iela 5, Ogre, Latvija LV-5001. Tel. +371 650 21 707, e-pasts: administracija@texoblock.lv**
4. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma: **3**
5. Saskaņotais standarts: **EVS-EN 845-2**
 Paziņotās iestādes: **Nr. 1403; Teede Tehnokeskus A/S**
- 6.Deklarētās eksploatācijas īpašības

Būtieskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija	
Gāzbetona stiprības klase	3,5	EVS-EN 845-2	
Gāzbetona blīvuma klase	500		
Armatūras stiprības uz tiepi tecēšanas robeža	500	EN 10080	
Cementa marka	42,5 N		
Armatūras diametrs mm	12		
Faktiskie izmēri	Garums, mm	EN 991	
	Platums, mm		
	Augstums, mm		
Deklarētā nestspēja aprēķina vērtība kN/m	30	EVS-EN 845-2	
Izliece (SLS) mm	3		
Izmēru tolerances	Klase T1	EVS-EN 845-2	
	Garums mm		±5
	Platums mm		±2
	Augstums mm		±3
Reakcija uz uguni (ciroklase)	AI		
Uguns izturība	R 60/EI 240	EVS-EN 845-2	
Pārsedzes svars kg	87		

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:

Ogre, 2017. Gada 01. martā


 J. Smilga
 (ražošanas daļas vadītājs)

