

## ÜZEMI GYÁRTÁSELLENŐRZÉS MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

### 20-CPR-34-(C-119/2014)

A 275/2013. (VII.16.) Kormány Rendelet alapján ez a tanúsítvány

### Üreges blokkokból készült, nem teherhordó benmaradó zsaluzati készletek

#### Thermo-Block típusú falszerkezetek

építési termékre vonatkozik, amely e tanúsítvány 2/2 oldali melléklete szerinti teljesítménnyel és felhasználási területtel rendelkezik

és amelyet

Thermo-Block Magyarország Kft.  
8000 Székesfehérvár, Szent Gellért u. 8/c.

gyártó a

Jász-Plasztik Kft.  
5100 Jászberény, Necső telep 1.

üzemében gyártott.

Ez a tanúsítvány igazolja, hogy az **A-184/2014** számú, **2021.03.05.** dátumú **Nemzeti Műszaki Értékelés** a teljesítmény állandóság értékelésére és ellenőrzésére vonatkozó követelmények tekintetében a vonatkozó (2+) rendszer szerint

### a termék üzemi gyártásellenőrzése teljesíti a fent meghatározott összes követelményt.

Ez a tanúsítvány, amely először **2014.12.01.**--én került kiadásra – a vonatkozó Nemzeti Műszaki Értékelésben meghatározott – a termék teljesítményének az értékeléséhez alkalmazott - vizsgálati módszerek és/vagy a gyártásellenőrzésre vonatkozó követelmények, illetve a termék és annak gyártási körülményeinek változatlansága esetén – visszavonásig érvényes.

*Ez a tanúsítvány két oldalas!*

Kiadás: 3.  
Szentendre, 2021.04.08.



  
Molnár Ágnes  
tanúsítási irodavezető

## ÜZEMI GYÁRTÁSELLENŐRZÉS MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

20-CPR-34-(C-119/2014)

MELLÉKLET

Tervezett felhasználási terület: Lakó- és középületek, illetve ipari létesítmények hőszigetelt faleleme

A falszerkezet változatai	Teljesítmény		
	Tűzvédelmi osztály	Tűzállósági határérték [perc]	Hőátbocsátási tényező [W/m <sup>2</sup> K]
25 cm vastag falszerkezet			
	E	R30	0,27
35 cm vastag falszerkezet			
	E	R30	0,15
44 cm vastag falszerkezet			
	E	R30	0,10

Kiadás: 3.  
Szentendre, 2021.04.08.

2 / 2

