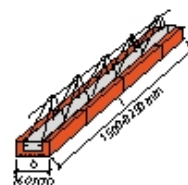


# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP Nr. 699

rev. 2

## Stropný nosník HELUZ MIAKO - 725



1. Jedine ný identifika ný kód typu výrobku: 3323.00

Zobrazené usporiadanie je informatívne a môže by nepatrne pozmenené.

### 2. Odporú ané použitie :

Pre stropný systém z trámov vložiek používaný pre zhotovenie stropov v ob ianskych, priemyselných a po nohospodárskych stavbách

3. Výrobca : HELUZ cihlá ský pr mysl v.o.s., U Cihelny 295, CZ 373 65 Dolní Bukovsko, I : 46680004

Výrob a: Jistrop

5. Systém posudzovania a overovania nemmenosti parametrov výrobku: Systém 3

6a. Harmonizovaná norma: EN 15037-1: 2008 ; Notifikovaný subjekt: 1020 TZÚS Praha, s.p.

### 7. Parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harm. technické špecifikácie	
Betón	Pevnos v tlaku $f_{ck,cube}$	30 N/mm <sup>2</sup>	EN 15037-1: 2008
	Sú inite spo ahlivosti $c$	1,5	
	Hrani ná pevnos v ahu $f_{tk}$	550 N/mm <sup>2</sup>	
	Medza klzu $f_{yk}$	500 N/mm <sup>2</sup>	
	Sú inite spo ahlivosti $m$	1,15	
Reakcia na ohe	Trieda A1	EN 13501-1+A1: 2009	
Požiar na odolnos :	Stropný systém s omietkou hr. 15 mm REI 180 DP1	EN 1365-2: 1999	
Trvanlivos :	Po omietnutí min. 15mm - Stupe XC1	EN 1992-1-1: 2004	

### 8. Príslušná technická dokumentácia a / alebo špecifická technická dokumentácia:

#### Technická dokumentácia:

Technická p írú ka pro projektanty a stavitele - Keramické stropy HELUZ MIAKO

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) . 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednos uvedeného výrobcu.

Podpísal za a v mene výrobcu:

V Dolním Bukovsku, 1.7.2020



Ing. Jan Smola

Prokurista