


## Vyhlásenie o parametroch č. 07-2020-TB

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Tehliarske murovacie prvky, kategória 1  
TermoBRIK TD 300 PD AKUSTIK nebrúsená
2. Zamýšľané použitie:  
na použitie v múroch, v stenách a priečkach
3. Výrobca:  
Pezinské tehelne – Paneláreň, a. s.  
Tehelná 9, 902 01 Pezinok  
Slovenská republika
4. Splnomocnený zástupca: Ing. Imrich Pilka, člen predstavenstva, Pezinské tehelne – Paneláreň, a. s., Tehelná 9,  
902 01 Pezinok, Slovenská republika
5. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov:  
System 2+
6. Harmonizovaná norma: EN 771-1:2011+A1: 2015  
Notifikovaný subjekt: 1301  
Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o.  
(Certifikát zhody systému riadenia výroby 1301 – CPR – 0161)
7. Deklarované parametre:

| Podstatné vlastnosti   | Parametre   | Harmonizovaná technická špecifikácia |
|--|---|--------------------------------------|
| Rozmery a medzné odchýlky<br>- dĺžka<br>- šírka<br>- výška<br>Medzné odchýlky<br>- rovinnosť<br>- rovnobežnosť | Trieda T1, rozsah R1<br>240<br>300<br>238<br>1,0 mm<br>5,0 mm                                     | EN 771-1:2011+A1: 2015               |
| Tvar a vzhľad  |                |                                      |
| Pevnosť v tlaku<br>- priemer<br>- jednotliv  | min. 16,7 N/mm <sup>2</sup><br>min. 15 N/mm <sup>2</sup>  |                                      |
| Rozmerová stálosť  | NPD   |                                      |
| Súdržnosť  | 0,20 N/mm <sup>2</sup><br><small>(na základe stanovenej hodnoty podľa prílohy C EN 998-2)</small> |                                      |
| Obsah aktívnych rozpustných solí   | NPD   |                                      |
| Reakcia na oheň  | Trieda A1   |                                      |
| Nasiakavosť  | NPD   |                                      |
| Priepustnosť vodných pár   | 5/10<br><small>(na základe tabulkovej hodnoty podľa STN EN 1745)</small>                          |                                      |
| Vzduchová neprievzvučnosť<br>- objemová hmotnosť hrubá<br>- tvar   | 56<br>1000 kg/m <sup>3</sup><br>pozri obrázok vyššie  |                                      |
| Tepelný odpor  | m <sup>2</sup> /kW  |                                      |
| Trvanlivosť (mrazuvzdornosť)   | NPD   |                                      |
| Nebezpečné látky   | NPD   |                                      |

8. Vhodná technická dokumentácia, a/alebo špecifická technická dokumentácia: nevzťahuje sa

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

Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Imrich Pilka

V Pezinku dňa 24.06.2020

