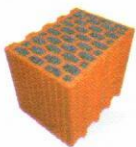


Vyhlásenie o parametroch č. 04-2020-TB

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Tehliarske murovacie prvky, kategória 1**
TermoBRIK SUPRA PLUS TD 300 PD brúsená
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 - dĺžka - šírka - výška Medzné odchýlky - rovinnosť - rovnobežnosť	Trieda T1, rozsah R1 250 300 249 1,0 mm 1,0 mm	EN 771-1:2011+A1: 2015
Tvar a vzhľad		
Pevnosť v tlaku - priemer - jednotlivito	min. 10 N/mm² min. 8 N/mm²	
Rozmerová stálosť	NPD	
Súdržnosť	0,20 N/mm² <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 <small>(na základe tabuľkovej hodnoty podľa STN EN 1745)</small>	
Vzduchová nepriezvučnosť - objemová hmotnosť hrubá - tvar	NPD 700 kg/m³ pozri obrázok vyššie	
Tepelný odpor	5,35 m²/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 deklarovanych 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

