



## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011,  
ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh

pre výrobok :

**SAKRET PK**

číslo :

**TNY-068/2018**

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku :

**SAKRET PK** tenkovrstvová malta pre pórobetón, STN EN 998-2:2010 M10

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4 :

Číslo šarže uvedené na obale výrobku

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou :

Cementová lepiaca a murovacía malta pre pórobetónové tvárnice

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5 :

SAKRET Hungária Bt.

9241 Jánossomorja, Új ipartelep

E-mail : sakret@sakret.hu

Webová stránka : www.sakret.hu

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2 :

Nie je relevantné

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, uvádzaný v prílohe V :

Systém 2+

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma názov a identifikačné číslo notifikovanej osoby :

Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.

1113, Budapest, Diószegi út 37.

(Notified body number: 1415)

8. V prípade vyhlásenia o parametroch, ktoré sa týkajú stavebného výrobku, pre ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie názov a identifikačné číslo orgánu technického posúdenia :

Nie je relevantné



**9. Deklarované parametre :**

<b>ZÁKLADNÉ VLASTNOSTI</b>	<b>DEKLAROVANÉ PARAMETRE</b>	<b>HARMONIZOVANÉ TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE</b>
Požiarna odolnosť	A1	EN 998-2:2010
Paropriepustnosť	15/35 (tabuľková hodnota EN 1745)	EN 998-2:2010
Pevnosť v tlaku	M10	EN 998-2:2010
Absorpcia vody	$\leq 0,40 \text{ kg}/(\text{m}^2 \text{ min}^{0,5})$	EN 998-2:2010
Pevnosť v strihu	$\geq 0,30 \text{ N}/\text{mm}^2$ (tabuľková hodnota)	EN 998-2:2010

- 10.** Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.  
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu :

Vócsei László  
vedúci laboratória

Jánossomorja, 01.01.2018




### Špeciálne podmienky použitia / pokyny :

- Základné charakteristiky výrobku obsahuje etiketa a CE označenie daného výrobok
- Informácie súvisiace s nebezpečenstvom sú uvedené na obale výrobku
- Reklamácia smerom k výrobcovi môže byť uplatnená na základe faktúry, dodacieho listu, vyhlásenia a etiketovania (*popri identifikovateľnosti výrobku*)

### Doplňujúce informácie :

- Certifikát o typovej skúške - identifikačné číslo CTS : **1415-CPD-60-(C-10/2006)**
- Vyhlásenie – s údajmi podľa normy EN 998-2, spolu s kópiou osvedčenia s číslom, na ktoré sa odvoláva (*vid'. na obale výrobku*) – sa odovzdáva spolu s výrobkom (*vyhlásenie je dostupné na webovej stránke výrobcu*)
- Vyhlásenie a príslušné potvrdenia o zhode výrobcu – po ich vystavení – uchováva do 10 rokov
- Etiketa a CE označenie – s údajmi podľa predpisov technickej špecifikácie – je umiestnené na obale výrobku

	
<b>SAKRET Hungária Bt. 9241 Jánossomorja Új lpartelep</b>	
<b>PK TNY-068/2018</b>	
<b>Trieda</b>	<b>M10</b>
<b>Oblasť použitia</b>	<b>Pórobetónové tvárnice</b>
<b>Požiarna odolnosť</b>	<b>A1</b>
<b>Pevnosť v tlaku</b>	<b>M10</b>
<b>Paropriepustnosť</b>	<b>15/35 (tabuľková hodnota EN 1745)</b>
<b>Pevnosť v strihu</b>	<b>≥ 0,30 N/mm<sup>2</sup> (tabuľková hodnota)</b>