

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

### č. 01-Zakladaci\_malta\_PORFIX

- Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:  
**Zakládací malta PORFIX**
- Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:  
**Zakládací malta PORFIX**
- Zamýšľané použitie alebo stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:  
**Návrhová obyčajná malta pre murovanie (G) k použitiu vo vonkajších stavebných častiach s konštrukčnými požiadavkami EN 998-2:2016.**
- Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje v článku 11 ods. 5:  
**BAUMIT, spol. s r.o., Průmyslová 1841, 250 01 Brandýs nad Labem**  
 Výrobný závod: BAUMIT, spol. s r.o.  
 Cukrovarská 864  
 196 00 Praha 9 – Čakovice  
 Výrobný závod: BAUMIT, spol. s r.o.  
 Areál EDĚ  
 735 71 Dětmarovice
- Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V: **Systém 2+**
- V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: Technický a zkušební ústav stavební Praha, n. o. č. 1020, pobočka České Budějovice, Nemanická 441, 370 10 České Budějovice vykonal skúšku typu a počiatočnú inšpekciu vo výrobnom závode a systému riadenia výroby podľa systému 2+ a vydal osvedčenie č. 1020 – CPR – 020013134 (výrobný závod Čakovice) a 1020 – CPR – 020020676 (výrobný závod Dětmarovice).
- Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia	
Maximálna veľkosť zrna	2 mm	EN 998-2:2016	
Pevnosť v tlaku	Trieda M 10		
Počiatočná pevnosť v šmyku	0,15 N/mm <sup>2</sup>		
Obsah chloridov	< 0,1 % Cl		
Doba spracovateľnosti	120 min		
Čas na úpravu	7 min		
Reakcia na oheň	Trieda A1		
Absorpcia vody	0,8 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> )		
Priepustnosť vodných pár μ	15/35		
Tepelná vodivosť λ <sub>10, dry</sub>	0,82 W/mK (Tabuľková hodnota P = 50%)		
Trvanlivosť (mrazuvzdornosť)	min 10 cyklov		
Nebezpečné látky	Pozri BL <sup>a</sup>		<sup>a</sup> BL – Bezpečnostný list materiálu

- Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 7.  
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Petr Lorenc, manažér kvality

(meno a funkcia)

Brandýs nad Labem, 31.7.2020

(miesto a dátum vydania)



(podpis)