

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 03-BCZ-PlanoFix

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:  
**Baumit PlanoFix**
2. Typ, série nebo sér. číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle čl. 11 odst. 4:  
**Baumit PlanoFix**
3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:  
**Návrhová malta pro zdění pro tenké spáry (T) k použití ve venkovních stavebních částech s konstrukčními požadavky EN 998-2:2016**
4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:  
**BAUMIT, spol. s r.o., Průmyslová 1841, 250 01 Brandýs nad Labem**  
 Výrobní závod: BAUMIT, spol. s r.o. Cukrovarská 864 196 00 Praha 9 – Čakovice  
 Výrobní závod: BAUMIT, spol. s r.o. Areál EDĚ 735 71 Dětmarovice
5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:  
**Systém 2+**
6. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: Technický a zkušební ústav stavební Praha, oznámený subjekt č. 1020, pobočka České Budějovice, Nemanická 441, 370 10 České Budějovice provedl počáteční inspekci ve výrobním závodě a systému řízení výroby podle systému 2+ a vydal osvědčení o shodě řízení výroby č. 1020 – CPR – 020013134 (výrobní závod Čakovice) a 1020 – CPR – 020020676 (výrobní závod Dětmarovice).

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace	
Maximální velikost zrna	2 mm	EN 998-2:2016	
Pevnost v tlaku	Třída M 10		
Počáteční pevnost ve smyku	0,3 N/mm <sup>2</sup>		
Obsah chloridů	< 0,1 % Cl		
Doba zpracovatelnosti	60 min		
Čas pro úpravu	2 min		
Reakce na oheň	Třída A1		
Absorpce vody	0,6 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0.5</sup> )		
Propustnost vodních par μ	5/20		
Tepelná vodivost λ <sub>10, dry</sub>	0,45 W/mK (Tabulková hodnota P = 50%)		
Trvanlivost (zmrazování/rozmrazování)	min 10 cyklů		
Nebezpečné látky	Viz BL <sup>a</sup>		<sup>a</sup> BL – Bezpečnostní list materiálu

8. Vlastnost výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 7.  
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ing. Petr Lorenc, manažer jakosti

(jméno a funkce)

V Brandýse nad Labem dne 28.2.2020

(místo a datum vydání)



(podpis)