

# Vyhlasenie o parametroch

CZ0027/02

**PCI**<sup>®</sup>  
Für Bau-Profis

Chrudim, 01. 03. 2015

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

## PCI Multiputz<sup>®</sup> MSP 1 (CZ0027/02)

Zamýšľané použitie/použitia:

**EN 998-1 OC (C S II)**

**Minerálna zatieraná omietka na vnútorné a vonkajšie použitie, vhodná tiež pre systémy ETICS**

Meno, firma alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu:

**BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o., K Májovu 1244, 537 01 Chrudim**

Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku

**Systém 4, Systém 4 (reakcia na oheň)**

Harmonizovaná norma a notifikovaná osoba:

**EN 998-1:2010**

Deklarované parametre:

Základné vlastnosti	Vlastnosť	Systém posudzovania a overovania stálosti vlastností	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň	trieda A1	Systém 4	EN 998-1::2010
Absorpcia vody	W2	Systém 4	
Priepustnosť vody po cykloch uloženia	≤ 1 ml/cm <sup>2</sup> po 48 hod.		
Priepustnosť vodnej pary	μ ≤ 15		
Súdržnosť po cykloch ošetrenia: K betónu K pórobetónu (Ytong)	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> - FP:B ≥ 0,4 N/mm <sup>2</sup> - FP:C		
Tepelná vodivosť (tabulková hodnota podľa EN 1745), (λ10 dry)	0,61 W/(m·K) pre P=50% 0,66 W/(m·K) pre P=90%		
Trvanlivosť	25 cyklov (dľa CSN 72 2452)		
Uvoľňovanie nebezpečných látok	V súlade s EN 998-1		

Špecifická technická dokumentácia:

102/15

Výkon bez ďalšieho overovania:


Reakcia na oheň: A1

Spĺňa požiadavky:

Obsah organických látok: < 1 %

Parametre výrobku špecifikovaného vo vyššie uvedených bodoch sú v zhode s deklarovými parametrami. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva v zhode s nariadením (EU) č. 305/2011 a 574/2014 na výhradnú zodpovednosť vyššie uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

  
Ing. Radek Haloda  
konateľ spoločnosti

A brand of

**BASF**

We create chemistry