

# Vyhlasenie o parametroch

CZ0024/02

**PCI**<sup>®</sup>  
Für Bau-Profis

Chrudim, 01. 03. 2015

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**PCI Pecicret<sup>®</sup> K 12 (CZ0024/02)**

Zamýšľané použitie/použitia:

**EN 998-1 GP (C S I)  
Vápenný štuk**

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
Prídržnosť:	$\geq 0,2 \text{ N/mm}^2$ - FP:B	Systém 4	
Tepelná vodivosť (tabulková hodnota podľa EN 1745), ( $\lambda_{10 \text{ dry}}$ )	0,45 W/(m-K) pre P=50% 0,49 W/(m-K) pre P=90%		
Uvoľňovanie nebezpečných látok	V súlade s EN 998-1		

Špecifická technická dokumentácia:

102/15

Výkon bez ďalšieho overovania:

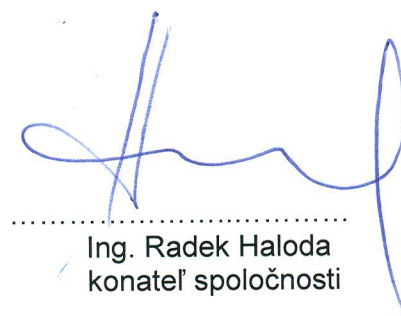
Reakcia na oheň: A1

Spĺňa požiadavky:

Obsah organických látok: < 1 %

Parametre výrobku špecifikovaného vo vyššie uvedených bodoch sú v zhode s deklarovateľnými 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