

Vyhlásenie o parametroch

CZ0025/02

PCI[®]
Für Bau-Profis

Chrudim, 01. 03. 2015

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

PCI Pecicret[®] K 13 (CZ0025/02)

Zamýšľané použitie/použitia:

**EN 998-1 GP (C S II)
Vápennocementový 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
Absorpcia vody	W1	Systém 4	
Priepustnosť vodnej pary	$\mu \leq 10$		
Prídržnosť: K betónu K podkladu Ytong	$\geq 0,6 \text{ N/mm}^2$ - FP:B $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ - FP:C		
Tepelná vodivosť (tabulková hodnota podľa EN 1745), (λ_{10} dry)	0,45 W/(m-K) pre P=50% 0,49 W/(m-K) pre P=90%		
Trvanlivosť	25 cyklov (dľa ČSN 72 2452)		
Uvoľňovanie nebezpečných látok	V súlade s EN 998-1		

Špecifická technická dokumentácia:

102/15

Výkon bez ďalšieho overovania:

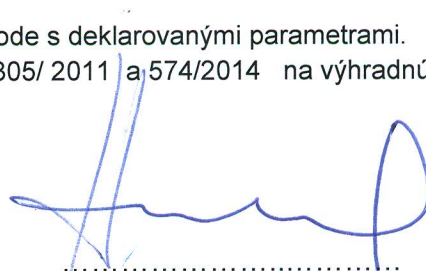
Reakcia na oheň: A1

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