

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

CZ0022/02

PCI[®]
Für Bau-Profis

Chrudim, 01. 03. 2015

Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

PCI Pecicret[®] HK 02 (CZ0022/02)

Zamýšlené/zamýšlená použití:

**EN 998-1 GP (CS II)
Vápenocementová omítka**

Výrobce:

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

Systém/systémy POSV:

Systém 4, Systém 4 (reakce na oheň)

Harmonizovaná norma / Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

EN 998-1:2010

Deklarovaná vlastnost/deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	třída A1	Systém 4	EN 998-1:2010
Absorpce vody	W0	Systém 4	
Koeficient propustnosti vodních par	$\mu \leq 9$		
Přídržnost: k betonu	$\geq 0,4 \text{ N/mm}^2$ - FP:A, FP:B		
k cihelnému prvku	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ - FP:A, FP:B		
k podkladu Ytong	$\geq 0,4 \text{ N/mm}^2$ - FP:A, FP:C		
Tepelná vodivost ($\lambda_{10, \text{dry}}$) (tabulková hodnota dle EN 1745)	0,45 W/(m·K) pro P=50% 0,49 W/(m·K) pro P=90%		
Trvanlivost	25 cyklů (dle ČSN 72 2452)		
Nebezpečné látky	v souladu s EN 998-1		

Specifická technická dokumentace:

102/15

Výkon bez dalšího ověřování:


Reakce na oheň: A1

Splňuje požadavky:

Obsah organických látek: < 1 %

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 a č. 574/2014 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Ing. Radek Haloda
jednatel společnosti