

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

CZ0030/05

**PCI**<sup>®</sup>  
Für Bau-Profis

Chrudim, 25.02.2021

Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

## PCI Multiputz<sup>®</sup> MRP 2 (CZ0030/05)

Zamýšlené/zamýšlená použití:

**EN 998-1 OC (CS II)**

**Minerální rýhovaná omítka pro vnitřní i vnější použití, vhodná také pro systémy ETICS**

Výrobce:

**Master Builders Solutions CZ 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 998-1:2016**

Deklarovaná vlastnost/deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	třída A1	Systém 4	EN 998-1:2016
Absorpce vody	Wc 2	Systém 4	
Propustnost vody po cyklech uložení	$\leq 1 \text{ ml/cm}^2$ po 48 hod.		
Koeficient propustnosti vodních par	$\mu \leq 12$		
Soudržnost po cyklech ošetření k betonu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ - FP:B		
k pórobetonu (Ytong)	$\geq 0,4 \text{ N/mm}^2$ - 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:

102/21

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. Martin Polák  
jednatel společnosti