

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**  
**č. 4.4.1/2013**

Výrobek - identifikační kód typu výrobku	CP 101 j z
Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4	CT - C 20 - F 4 Cementový potěrový materiál pro vnitřní a vnější použití ve stavbách - 20 MPa, 1,25 mm
Zamýšlené použití podle předpokladu výrobce	Cementová směs určená pro zhotovování betonových potěrů připojených i plovoucích ve vnitřním a vnějším prostředí až do teploty - 5 °C
Výrobce	KM Beta a.s. Výrobní závod maltových a omítkových směsí Provoz: Bzenec Přívoz Dolní Valy 3739/4 695 01 Hodonín
Zplnomocněný zástupce	Nebyl ustanoven
System posuzování a ověřování stálosti vlastností	System 4
Příslušná harmonizovaná norma	ČSN EN 13813:2002
Oznámený subjekt	-
provedl	-
a vydal	-
Zkouška typu výrobku (ITT) - provedl	Vlastní laboratoř výrobce
a vydal	Č. protokolu 51/2012 - záznam o měření č. 197/2012 ze dne 21.6.2012

Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech (dle tabulky ZA. 1, EN 13813)

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	A <sub>fl</sub>	ČSN EN 13813:2002
Uvolňování nebezpečných látek	CT	ČSN EN 13813:2002
Propustnost vody	NPD	ČSN EN 13813:2002
Propustnost vodních par	NPD	ČSN EN 13813:2002
Pevnost v tlaku	C20	ČSN EN 13813:2002
Pevnost v tahu za ohybu	F4	ČSN EN 13813:2002
Odolnost proti obrusu	NPD	ČSN EN 13813:2002
Zvuková izolace	NPD	ČSN EN 13813:2002
Zvuková pohltivost	NPD	ČSN EN 13813:2002
Tepelný odpor	NPD	ČSN EN 13813:2002
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD	ČSN EN 13813:2002

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

V Hodoníně dne 01. 07. 2013

Jménem výrobce:

**KM BETA a.s.**  
**Dolní Valy 3739/4**  
**695 01 Hodonín**  
**DIČ: CZ25316583**



Ing. Jaroslav Vogeltanz  
generální ředitel