

**Prohlášení o vlastnostech**

č. TBG PM/CT 001/23

*Typ výrobku***CT – C20 – F4 dle ČSN EN 13813: 2003****CT – C25 – F5 dle ČSN EN 13813: 2003****CT – C30 – F6 dle ČSN EN 13813: 2003***Označení pro identifikaci***Cementový potěrový materiál**Obchodní značka **CEMFLOW® CF204**Obchodní značka **CEMFLOW® CF255**Obchodní značka **CEMFLOW® CF306***Účel použití***Pro vnitřní použití ve stavbách***Výrobce***TBG Pražské malty s.r.o., Koželužská 2246/5, Praha 8, PSČ 180 00, Česká republika****IČ: 25799380**

maltárna Rohanský ostrov, 186 00 Praha 8

*Systém pro posuzování a ověřování stálosti vlastností***Systém 4***Vlastnosti uvedené v prohlášení*

Základní charakteristiky	Vlastnosti			Harmonizovaná technická specifikace
	CT-C20-F4	CT-C25-F5	CT-C30-F6	
Reakce na oheň	třída A1 <sub>fl</sub> *			ČSN EN 13813 : 2003
Uvolňování nebezpečných látek	CT			ČSN EN 13813 : 2003
Pevnost v tlaku	C 20	C 25	C 30	ČSN EN 13813 : 2003
Pevnost v tahu za ohybu	F 4	F 5	F 6	ČSN EN 13813 : 2003
Propustnost vody	NPD			ČSN EN 13813 : 2003
Propustnost vodní páry	NPD			ČSN EN 13813 : 2003
Odolnost proti obrusu	NPD			ČSN EN 13813 : 2003
Zvuková izolace	NPD			ČSN EN 13813 : 2003
Zvuková pohltivost	NPD			ČSN EN 13813 : 2003
Tepelný odpor	NPD			ČSN EN 13813 : 2003
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD			ČSN EN 13813 : 2003

*\*dle Rozhodnutí Komise 96/603/ES materiál nevyžaduje zkoušku reakce na oheň*

Vlastnosti výrobku, pro který bylo toto Prohlášení o vlastnostech vystaveno, odpovídají vlastnostem uvedeným v Prohlášení.

Za zpracování tohoto Prohlášení o vlastnostech je odpovědný výhradně výrobce uvedený v tomto Prohlášení o vlastnostech.

V Praze dne 10.1.2023

Osoba zmocněná podepsat Prohlášení o vlastnostech:

Ing. Jakub Šimáček

jednatel společnosti