

*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® CF 20**  
 Obchodní značka **CEMFLOW® CF 25**  
 Obchodní značka **CEMFLOW® CF 30**

*Účel použití*
**Pro vnitřní použití ve stavbách**
*Výrobce*

**Českomoravský beton, a.s., Středisko značkových produktů**  
**Beroun 660, PSČ 266 01, Česká republika**  
**IČ : 495 51 272**

*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 A 1*			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 obrušování	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.

Další technické vlastnosti výrobku a podmínky jeho aplikace, ošetřování a používání jsou uvedeny v Technickém listu výrobku vydaném 1. 5. 2014.

V Berouně, dne 1. 5. 2014


  
 Bc. Čestmír Major

vedoucí Střediska značkových produktů