

ES - Vyhlásenie zhody



Dolupodpísaný zástupca

výrobca: BASF STAVEBNÍ HMOTY Česká republika s.r.o.
K Májovu 1244
537 01 Chrudim
Česká republika

výrobne: BASF STAVEBNÍ HMOTY Česká republika s.r.o.
K Májovu 1244
537 01 Chrudim
Česká republika

týmto vyhlasuje, že výrobok: Vsypový materiál na báze cementu MASTERTOP typ: MASTERTOP 100, MASTERTOP 400 K je v zhode s ustanoveniami smernice Rady 89/106/EHS ak je zabudovaný v súlade s návodom na použitie a že sa na výrobok a jeho výrobu uplatňuje EN 13813.

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
Reakcia na oheň (NO)	trieda A1	Príloha č.2 k vyhláske č.158/2004 Z.z.
Pevnosť v tlaku (V) [MPa]	trieda C60 (pevnosť v tlaku min. 60 MPa)	Protokol o skúške č. 90-08-0115, TSÚS, pobočka Tatranská. Štrba 9.5.2008
Pevnosť v ťahu pri ohybe (V) [MPa]	trieda F6 (pevnosť v ťahu pri ohybe min. 6 MPa)	Protokol o skúške č. 90-08-0115, TSÚS, pobočka Tatranská. Štrba 9.5.2008
Odolnosť proti opotrebovaniu podľa BCA (V) [μm]	trieda AR 0,5 (maximálna hĺbka rýhy v μm)	Protokol o skúške č. 90-08-0115, TSÚS, pobočka Tatranská. Štrba 9.5.2008

Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe: Vsypový materiál na báze cementu MASTERTOP typ: MASTERTOP 100, MASTERTOP 400 K sú suché zmesi obsahujúce vysoko akostný portlandský cement, tvrdé prímеси na minerálnej bázi, korundované prímеси, špeciálne aditíva a pigmenty.

Vsypový materiál na báze cementu MASTERTOP typ: MASTERTOP 100, MASTERTOP 400 K sa používa na zhotovenie podláh v priestoroch, kde sa vyžaduje vysoká odolnosť voči oderu – ťažký priemysel, letecké hangáre, garáže pre nákladné automobily, tlačiarne, resp. nákladné rampy.

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

- 1) Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., SK 04, 059 41 Tatranská Štrba

Meno: Ing. Jiří Litera

Funkcia: Business Line Officer Flooring

Dátum: 19.05.2008

podpis