

SM350

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. | | | | | | | | |---|-----|---------|-----|-----|----|----| | 2 | 124 | 0015043 | 003 | 006 | 00 | 01 | |---|-----|---------|-----|-----|----|----|

podľa prílohy III nariadenia EU č. 305/2011 v znení nariadenia EU č. 574/2014

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **EN 1504-3: R3 // 6**
2. Zamýšľané použitie/použitia: Výrobok na opravy betónu s nosnou funkciou a bez nosnej funkcie pre oblasť použitia podľa zásad 3, 4 a 7- metódy 3.1, 3.2, 3.3, 4.4, 7.1 a 7.2 v budovách a inžinierskych stavbách, PCC malta trieda R3
3. Výrobca: **STACHEMA CZ s.r.o.**, Hasičská 1, Zibohlavý
280 02 Kolín, Česká republika
4. Systém(y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: Systém 2+
Systém 4 pro reakci na oheň
5. Harmonizovaná norma: **EN 1504-3:2005**
Notifikovaný subjekt: č. 1020

6. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Systém (AVCP)	Harmonizované technické špecifikácie
Pevnosť v tlaku	Trieda R3; ≥ 25 MPa	2+	EN 1504-3:2005
Obsah chloridových iónov	$\leq 0,05$ %		
Prídržnosť	$\geq 1,5$ MPa		
Odolnosť proti karbonatácii	Vyhovuje		
Modul pružnosti	≥ 15 GPa		
Teplotná kompatibilita - časť 1, zmrazovacie a rozmrazovacie cykly	$\geq 1,5$ MPa		
Teplotná kompatibilita - časť 2, cyklické zaťaženie búrk. dažďom	$\geq 1,5$ MPa		
Teplotná kompatibilita - časť 4, cyklické skúšky suchým teplom	$\geq 1,5$ MPa		
Odolnosť proti šmyku	NPD		
Kapilárna nasiakavosť	$\leq 0,5 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$		

Podstatné vlastnosti	Parametre	System (AVCP)	Harmonizované technické špecifikácie
Nebezpečné látky	Vyhovuje, pozri Kartú bezpečnostných údajov	2+	EN 1504-3:2005
Reakcia na oheň	Trieda A1	4	

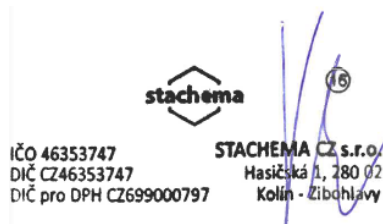
7. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia Nie je relevantné

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal za a v mene výrobcu:


Bc. Martin Váša, výrobo-technický riaditeľ

Zibohľavy, 14. 11. 2025



SM350

CE označenie, súvisiace údaje

 1020	
STACHEMA CZ s.r.o., Hasičská 1, Zibohľavy, 280 02 Kolín	
16	
2.124.0015043.003.006.00.01	
EN 1504-3:2005	
Výrobok na opravy betónu s nosnou funkciou a bez nosnej funkcie pre oblasť použitia podľa zásad 3, 4 a 7- metódy 3.1, 3.2, 3.3, 4.4, 7.1 a 7.2 v pozemných a inžinierskych stavbách, PCC malta trieda R3	
EN 1504-3: R3 // 6	
Pevnosť v tlaku	Trieda R3; ≥ 25 MPa
Obsah chloridových iónov	$\leq 0,05$ %
Prídržnosť	$\geq 1,5$ MPa
Odolnosť proti karbonatácii	Vyhovuje
Modul pružnosti	≥ 15 GPa
Teplotná kompatibilita - časť 1, zmrazovacie a rozmrazovacie cykly	$\geq 1,5$ MPa
Teplotná kompatibilita - časť 2, cyklické zaťaženie búrk. dažďom	$\geq 1,5$ MPa
Teplotná kompatibilita - časť 4, cyklické skúšky suchým teplom	$\geq 1,5$ MPa
Kapilárna nasiakavosť	$\leq 0,5 \text{ kg}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{h}^{-0,5}$
Nebezpečné látky	Vyhovuje, pozri Kartú bezpečnostných údajov
Reakcia na oheň	Trieda A1
www.stachema.sk	

*Pozn.: CE označenie uvedené tu môže byť mierne odlišné od označenia uvedeného na obale
 - odlišná grafická forma označenia
 - úroveň vlastností uvedených vo VoP ako NPD môžu byť v CE označení vynechané*