



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

V súlade s prílohou III k Nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011
v znení delegovaného Nariadenia Komisie (EÚ) č. 574/2014

EPROSIN T 03 LIACI

Č. 5.123.0015043.004.017.00.01

Jedinečný identifikačný kód výrobku:

EN 1504-3: R4 // 17

Zamýšľané použitie/ použitia:

**Epoxidová dvojzložková polymérna malta typ R4, PC malta pre použitie
s nosnou funkciou, metóda 3.1, 3.2 podľa EN 1504-3:2005**

Výrobca:

**STACHEMA CZ s.r.o.
Hasičská 1, Zibohlavý
280 02 Kolín, CZ**

System(y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

**System 2+
System 3 pre reakciu na oheň**

Harmonizovaná norma:

EN 1504-3: 2005

Notifikovaný subjekt:

**č. 1390 - Centrum stavebního inženýrství a.s., Pražská 16, 102 00 Praha 10 vykonal klasifikáciu reakcie na
oheň a vydal protokol o klasifikácii č. PK-19-094**

**č. 1020 – Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. so sídlom Prosecká 811/76a, Praha 9 vykonal
počiatočnú inšpekciu v mieste výroby a riadenia výroby vo výrobnom závode i priebežného dohľadu,
posudzovania a schvaľovania riadenia výroby u výrobcu v súlade so systémom 2+ a vydal Certifikát
riadenia výroby číslo 1020-CPR-020041624**

Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Pevnosť v tlaku	Trieda R4, ≥ 45 MPa	EN 1504-3
Obsah chloridových iónov	$\leq 0,05$ %	EN 1504-3
Prídržnosť	$\geq 2,0$ MPa	EN 1504-3
Viazané zmrašťovanie	$\geq 2,0$ MPa	
Viazaná rozťažnosť	NPD	
Odolnosť proti karbonatácii	NPD	
Modul pružnosti	NPD	EN 1504-3
Teplotná kompatibilita časť 1	$\geq 2,0$ MPa	EN 1504-3
Teplotná kompatibilita časť 2	$\geq 2,0$ MPa	EN 1504-3
Teplotná kompatibilita časť 4	$\geq 2,0$ MPa	EN 1504-3



Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Odolnosť proti šmyku	NPD	EN 1504-3
Koeficient teplotnej rozťažnosti	NPD	EN 1504-3
Kapilárna nasiakavosť	$\leq 0,5 \text{ kg}\cdot\text{m}^{-2}\text{h}^{-0,5}$	EN 1504-3
Reakcia na oheň	Trieda E	EN 1504-3
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Vid'. KBU	EN 1504-3

NPD – parameter nestanovený

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných 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:

Zibohlavý, 2.12.2019

stachema (1)
STACHEMA CZ s.r.o.
Zibohlavý 1, 280 02 Kolín
IČ 46353747 DIČ CZ46353747

Bc. Martin Váša
Výrobný riaditeľ