

PREFATOP EXTRA
PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
Č. 866/1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

EN 1504-3: R2 // 2

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

Číslo šarže: najdete na obalu výrobku a průvodní dokumentaci

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Výrobek pro opravy betonu a to opravy bez statické funkce, PCC malta dle

EN 1504-3: 2005

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

STACHEMA CZ s.r.o.
Zibohlavý 1
Kolín 280 02

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

Nebyl ustanoven

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

Systém 2+

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Notifikovaná osoba č. 1020 – Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. se sídlem Prosecká 811/76a, Praha 9 provedla počáteční inspekci v místě výroby a řízení výroby ve výrobním závodě i průběžného dohledu, posuzování a schvalování řízení výroby u výrobce v souladu se systémem 2+ a vydal: Certifikát řízení výroby číslo 1020-CPD-060036816.

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

Nevztahuje se

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

| Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizované technické specifikace |
|-------------------------------|---|-------------------------------------|
| Reakce na oheň | Třída A1 | EN 1504-3 |
| Pevnost v tlaku | Třída R2 ≥ 15 MPa | EN 1504-3 |
| Obsah chloridových iontů | ≤ 0,05 % | EN 1504-3 |
| Soudržnost | ≥ 0,8 MPa | EN 1504-3 |
| Tepelná slučitelnost část 1 | ≥ 0,8 MPa | EN 1504-3 |
| Tepelná slučitelnost část 2 | ≥ 0,8 MPa | EN 1504-3 |
| Tepelná slučitelnost část 4 | ≥ 0,8 MPa | EN 1504-3 |
| Kapilární absorpce | ≤ 0,5 kg.m ⁻² .h ^{-0,5} | EN 1504-3 |
| Uvolňování nebezpečných látek | splňuje 5.4 | EN 1504-3 |

Pokud byla použita podle článku 37 nebo 38 specifická technická dokumentace, požadavky, které výrobek splňuje:

Nevztahuje se

10. Vlastnost výrobku uvedené v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Bc. Martin Váša, výrobní ředitel

Zibohlavý, 1.7.2013

(místo a datum vydání)

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

(podpis)