

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

dle přílohy III nařízení (EU) č. 305/2011

výrobku **BOTAMENT<sup>®</sup> M 36 Speed**

č. **4513070**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**EN 1504-3: ZA.1a**

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

Číslo šarže: viz obal výrobku

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

**Výrobek pro opravy betonu se statickou funkcí a bez statické funkce  
Nanášení malty ručně (3.1)**

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

**BOTAMENT<sup>®</sup> GmbH & Co. KG  
Am Kruppwald 1  
D - 46238 Bottrop**

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

nerelevantní

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 zkušebna a výzkumný ústav Karlsruhe (MPA Karlsruhe) identifikační číslo 0754, provedla inspekci závodu a vnitropodnikové kontroly výroby, dále průběžný dozor, posuzování a vyhodnocení vnitropodnikové výrobní kontroly dle systému 2+ a vystavila následující:  
Osvědčení konformity vnitropodnikové výrobní kontroly 0754-CPD-07-0534

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


Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Pevnost v tlaku	Třída R 2	EN 1504-3:2005
Obsah chloridových iontů	≤ 0,05 %	
Soudržnost	≥ 0,8 MPa	
Vázané smršťování/rozpínání	≥ 0,8 MPa	
Odolnost proti karbonataci	NPD	
Modul pružnosti	NPD	
Tepelná slučitelnost	NPD	
Protismykové vlastnosti	NPD	
Součinitel teplotní roztažnosti	NPD	
Kapilární absorpce	NPD	
Reakce na oheň	Třída A1	
Nebezpečné látky	EN 1504-3, 5.4	

10. Vlastnost výrobku uvedená 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:

Dr. Oliver Wowra  
vedoucí technické kanceláře

Bottrop, 07. 05. 2013

  
**BOTAMENT®**  
 SYSTEMBAUSTOFFE ■ ■ ■ ■  
 GmbH & Co. KG  
 Am Kruppwald 1 • D - 46238 Bottrop .....  
 Tel. (0 20 41) 19 19-0 • Fax 26 24 13  
 (podpis)