

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

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

výrobku **BOTAMENT<sup>®</sup> RD 2 The Green 1**

č. 3410060

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**EN 1504-2: ZA.1d a ZA.1e**

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:

**Produkt pro ochranu povrchu – povlak  
Ochrana proti vnikání (1.3)  
Regulace vlhkosti (2.2)  
Zvýšení odporu omezením obsahu vlhkosti (8.2)**

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:

nerrelevantní

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

**Systém 2+  
(Pro použití na stavbách a stavebních pracích)**

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

EN 1504-2, Systém 2+:

Notifikovaný institut pro masivní konstrukce a technologie stavebních hmot  
univerzita Karlsruhe (TH) 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-05-0796

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 |
|--|---|-------------------------------------|
| Mřížková zkouška   | NPD                                     | EN 1504-2:2004                      |
| Propustnost oxidu uhličitého                                     | $s_D > 50 \text{ m}$                    |                                     |
| Propustnost vodní páry   | Třída III                               |                                     |
| Kapilární nasákavost a propustnost vody                          | $w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \times h^{0,5}$ |                                     |
| Teplotní cyklování s ponořením do rozmrazovacího solného roztoku | NPD                                     |                                     |
| Schopnost přemostování trhlin                                    | NPD                                     |                                     |
| Stanovení soudržnosti odtrhovou zkouškou                         | $\geq 0,8 (0,5)^{1)} \text{ N/mm}^2$    |                                     |
| Reakce na oheň   | Třída E                                 |                                     |
| Chování po umělém stárnutí                                       | NPD                                     |                                     |
| Nebezpečné látky   | EN 1504, 5.3                            |                                     |

<sup>1)</sup> Hodnota v závorce je minimální přípustná jednotlivá hodnota měření.

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, 20. 06. 2013

  
**BOTAMENT®**  
 SYSTEMBAUSTOFFE ■ ■ ■ ■  
 GmbH & Co. KG  
 Am Krappwald 1 · D - 46238 Bottrop  
 ..... Tel. (+49 44) 10 19-0 · Fax 26 24 13 .....  
 (podpis)