

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

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

výrobku **BOTAMENT<sup>®</sup> BM 92 Winter**

č. **33161909**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**EN 15814; PMBC - CB2, W2A, C2A**

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:

**Asfaltový polymerem modifikovaný tmel pro silnovrstvé hydroizolační povlaky (PMBC),  
pro použití jako hydroizolace spodní stavby**

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:

**system 3  
system 3 pro reakci na oheň**

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

Notifikovaný institut MPA NRW, identifikační číslo 0432,  
provedla zkoušky typu dle systému 3 a vystavila následující:  
zkušební protokol č. 220007041-1

Notifikovaný institut MPA NRW, identifikační číslo 0432,  
provedla klasifikaci reakce na oheň dle systému 3 a vystavila následující:  
zkušební protokol č. 230006462-2

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
Vodotěsnost	Třída W2A	EN 15814:2012
Schopnost přemostění trhlin	Třída CB2	
Odolnost proti vodě	Žádné zabarvení vody, žádné oddělení od vložky	
Ohebnost za nízké teploty	Bez prasklin	
Rozměrová stálost při zvýšené teplotě	Žádné sesunutí nebo stečení	
Reakce na oheň	Třída E	
Odolnost proti stlačení	Třída C2A	
Nebezpečné látky	NPD	
Trvanlivost vodotěsnosti a reakce na oheň	Vyhovuje	

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, 05. 07. 2013

.....  
(podpis)