

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
dle přílohy III nařízení (EU) č. 305/2011
změněno dle nařízení v přenesené pravomoci (EU) č. 574/2014

č. 4461820

Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **BOTAMENT[®] MD 1 Speed**

Zamýšlená použití:

**Vodotěsný výrobek nanášený v tekutém stavu, používaný
pod keramické obklady ve vnějším prostředí na stěnách i podlahách**

Výrobce:

**BOTAMENT GmbH & Co. KG
Am Kruppwald 1
D - 46238 Bottrop**

Systém pro posuzování a ověřování stálosti vlastností:
system 3

Harmonizovaná norma:

14891:2012

Oznámený subjekt:

**Notifikovaná zkušebna MPA Braunschweig,
identifikační číslo 0761**

Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Systém pro posuzování a ověřování stálosti vlastností	Harmonizované technické specifikace
Počáteční tahová přídržnost:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	systém 3	EN 14891:2012
Tahová přídržnost po kontaktu s vodou:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Tahová přídržnost po tepelném stárnutí:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Tahová přídržnost po cyklickém zmrazování-rozmrazování:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Tahová přídržnost po kontaktu s vápennou vodou:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Vodotěsnost:	žádný průnik		
Schopnost přemostění trhliny za standardních podmínek:	$\geq 0,75 \text{ mm}$		
Schopnost přemostění trhliny za nízké teploty:	$\geq 0,75 \text{ mm}$		
Schopnost přemostění trhliny za velmi nízké teploty:	NPD		
Uvolňování nebezpečných látek:	NPD		

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Dr. Oliver Wowra
(vedoucí technické kanceláře)

Bottrop, 11. 01. 2016


BOTAMENT®
 SYSTEMBAUSTOFFE ■ ■ ■ ■
 GmbH & Co. KG
 46238 Bottrop
 Telefon: +49 (0) 201 26 24 13
 Fax: +49 (0) 201 26 24 13
 (podpis)