

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

podľa prílohy III nariadenie (EU) č. 305/2011

výrobku **BOTAMENT**[®] RA 170

č. 5493070

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

EN 1504-2: ZA.1d, ZA.1e, ZA.1f a ZA.1g

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:

Číslo šarže: vid' obal výrobku

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

Produkt pre ochranu povrchu – povlak

Ochrana proti vnikaniu (1.3)

Regulácia vlhkosti (2.2)

Fyzikálna odolnosť / zlepšenie povrchu (5.1)

Chemická odolnosť (6.1)

Zvýšenie odporu obmedzením obsahu vlhkosti (8.2)

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:

BOTAMENT[®] GmbH & Co. KG

Am Kruppwald 1

D - 46238 Bottrop

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

nerrelevantné

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

Systém 2+

(Pre použitie na stavbách a stavebných prácach)

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

EN 1504-2, Systém 2+:

Notifikovaný inštitút pre masívne konštrukcie a technológie stavebných hmôt univerzity Karlsruhe (TH) identifikačné číslo 0754, previedol inšpekciu závodu a vnútropodnikovej kontroly výroby, ďalej priebežný dozor, posudzovanie a vyhodnotenie vnútropodnikovej výrobnéj kontroly podľa systému 2+ a vystavil nasledujúce:

Osvedčenie konformity vnútropodnikovej výrobnéj kontroly 0754-CPD-05-0796

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:
 nerelevantné
9. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Odolnosť voči oderu ²⁾	úbytok hmotnosti < 3000 mg	EN 1504-2:2004
Priepustnosť oxidu uhličitého	$s_D > 50$ m	
Priepustnosť vodnej pary	Trieda III	
Kapilárna nasiakavosť a priepustnosť vody	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \times h^{0,5}$	
Odolnosť voči silnému chemickému zaťaženiu	< 50%	
Schopnosť preklenovania trhlín	Trieda A3	
Odolnosť proti úderu	Trieda II (≥ 10 Nm)	
Stanovenie prídržnosti odtrhovou skúškou	$\geq 1,5 (1,0)^{1)}$ N/mm ²	
Reakcia na oheň	Trieda B1	
Nebezpečné látky	EN 1504-2, 5.3	

¹⁾ Hodnota v zátvorke je minimálna prípustná jednotlivá hodnota merania.

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Dr. Oliver Wowra
 vedúci technickej kancelárie

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

Bottrop, 06. 05. 2013

(podpis)