

č.

21271VCL042

Version 1

1 **Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:**

Monarvap 200 Black

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: pozri na obale produktu

platná od

1.7.2013

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

Hydroizolačné pásy a fólie. Plastové a gumové vrstvy na reguláciu priepustnosti vodnej pary (parozábrany).

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

Monarvap 200 Black
Monarflex s.r.o.
Továrenská 1
943 03 Štúrovo
Slovak Republic

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

nie je relevantný

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

systém 3

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

Notifikované skúšobné laboratórium Bodycompany No. TBU KIWA 48253 vykonalo stanovenie typu výrobku na základe skúšky typu (na základe vzoriek odobratých výrobcom), výpočtu typu, tabuľkových hodnôt alebo opisnej dokumentácie výrobku. ()

()

()

8 **V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:**

nie je relevantný

9 Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	Class F	EN 13984:2013
Vodotesnosť	Pass W1	
Maximálna sila ťahu pozdĺžne	≥ 130 N/50 mm	
Maximálna sila ťahu priečne	≥ 130 N/50 mm	
Ťažnosť pozdĺžne	≥ 400 %	
Ťažnosť priečne	≥ 600 %	
Odolnosť proti statickému zaťaženiu, metóda A	≤ 200 mm	
Odolnosť proti statickému zaťaženiu, metóda B	NPD	
Odolnosť proti pretrhnutiu	≥ 60 N	
Priepustnosť vodnej pary	sd 125 (-+25) m	
Odolnosť spoja v šmyku	≥ 40 N	
Trvanlivosť: difúzny odpor po umelom starnutí	Pass W1	
Trvanlivosť: difúzny odpor po vystavení chemikáliami	Pass W1	
Nebezpečné látky	See Note	

Poznámka 1: tento výrobok neobsahuje azbest alebo uhoľný decht

Poznámka 2: Ak chýbajú harmonizované európske skúšobné metódy, overenie a vyhlásenie o uvoľnení / obsahu musia byť vykonané tak, že musia sa brať do úvahy národné predpisy v mieste použitia.

Ak sa použila špecifická technická dokumentácia podľa článkov 37 alebo 38, požiadavky, ktoré výrobok spĺňa: nie je relevantný

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

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Štúrovo 6.6.2013 13:10:03
dd/mm/yyyy

Miroslav PETRECH
General Manager