

Vyhlásenie o parametroch

Č. 0551-CPR-2013-030

Jedinečný identifikačný typ výrobku:

Arma-Chek Silver

Určené použitie:

Tepelná izolácia prvkov budov a priemyselných inštalácií (ThiBEII)

Výrobca:

Armacell Poland Sp. z o.o.
Ul. Targowa 2
PL-55-300 Środa Śląska

Systém/y AVCP:

1 a 3

Harmonizovaná norma:

EN 14304:2009+A1:2013

Notifikovaná/é jednotka/y:

NB 0919, NB 0751, NB 0432

Deklarované úžitkové vlastnosti:

Základná charakteristika	Úžitkové vlastnosti		
Tepelný odpor / Tepelná vodivosť	Hadice Dosky	$d_N = 13 - 19 \text{ mm}$ $d_N = 13 - 25 \text{ mm}$	$\lambda_{0^\circ\text{C}} \leq 0,036 \text{ W/(m}\cdot\text{K)},$ $\lambda(\vartheta_m) = (36 + 0,1 \cdot \vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2) / 1000$
	Hadice Dosky	$d_N = 25 - 40 \text{ mm}$ $d_N = 32 - 50 \text{ mm}$	$\lambda_{0^\circ\text{C}} \leq 0,038 \text{ W/(m}\cdot\text{K)},$ $\lambda(\vartheta_m) = (38 + 0,1 \cdot \vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2) / 1000$
Reakcia na oheň	Hadice Dosky	$d_N = 13 - 40 \text{ mm}$ $d_N = 13 - 50 \text{ mm}$	E
Trvalosť tepelného odporu vo funkcii starnutia/ degradácie	Rozmerová stabilita 1) Minimálna teplota použitia ST(-)50 (= -50 °C)		
Trvalosť tepelného odporu vo funkcii vysokej teploty	Maximálna teplota použitia ST (+)110 (=110 °C)		
Trvalosť reakcie na oheň vo funkcii starnutia/degradácie	Charakteristika trvalosti ²⁾		
Trvalosť reakcie na oheň vo funkcii vysokej teploty	Charakteristika trvalosti ²⁾		
Priepustnosť vody	NPD		
Priepustnosť vodnej pary / Difúzny odpor vodnej pary	Hadice Dosky	$d_N = 13 - 40 \text{ mm}$ $d_N = 13 - 50 \text{ mm}$	$\mu 15000 \text{ (}\mu \geq 15000\text{)}$
Veľkosť uvoľňovania korozívnych látok	NPD		
Ukazovateľ pohlcovania zvuku	NPD		

Uvolňovanie nebezpečných
látok do vnútorného
prostredia

NPD ³⁾

- 1) Tepelná vodivosť pružnej elastomérovej peny sa postupom času nemení.
- 1) Požiarna odolnosť výrobkov z pružnej elastomérovej peny sa postupom času nemení
- 2) Európske metódy testovania sa spracovávajú.
- 3) Úžitkové vlastnosti neurčené (NPD)

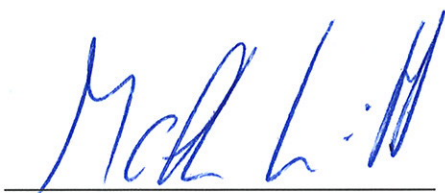
Toto Vyhlásenie o parametroch je sprístupnené v súlade s článkom 7(3) Nariadenia (ES) č. 305/2011 na našich internetových stránkach:

www.armacell.com/DoP

Úžitkové vlastnosti hore určeného výrobku sú v súlade so zoznamom deklarovaných úžitkových vlastností. Toto Vyhlásenie o parametroch bolo vydané v súlade s nariadením (ES) č. 305/2011, na výhradnú zodpovednosť hore určeného výrobcu.

Menom výrobcu podpísal:

Malte Witt, General Manager EU South
at Środa Śląska on 01.01.2015



[podpis]