

Vyhlásenie o parametroch Č. 0551-CPR-2013-035

Jedinečný identifikačný typ výrobku:	Tubolit DG Plus
Určené použitie:	Tepelná izolácia prvkov budov a priemyselných inštalácií (ThiBEII)
Výrobca:	Armacell Poland Sp.zo.o. Ul. Targowa 2 PL-55-300 Środa Śląska
Systém/y AVCP:	1 a 3
Harmonizovaná norma:	EN 14313:2009+A1:2013
Notifikovaná/é jednotka/y:	NB 0919
Deklarované úžitkové vlastnosti:	

Základná charakteristika	Úžitkové vlastnosti		
Tepelný odpor/ Tepelná vodivosť	Hadice	$d_N = 5 - 26 \text{ mm}$	$\lambda_{0^\circ\text{C}} \leq 0,035 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ $\lambda(\vartheta_m) = (35 + 0,111 \cdot \vartheta_m)/1000$
Reakcia na oheň	Hadice	$d_N = 5 - 26 \text{ mm}$	$B_L - s1, d0$
Trvalosť tepelného odporu vo funkcii starnutia/ degradácie	Rozmerová stabilita ¹⁾		
Trvalosť tepelného odporu vo funkcii vysokej teploty	Maximálna teplota použitia ST(+) ₁₀₀ (=100°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 ⁴⁾		
Priepustnosť vodnej páry/ Difúzny odpor vodnej páry	NPD ⁴⁾		
Veľkosť uvoľňovania korozívnych látok	NPD ⁴⁾		
Ukazovateľ pohlčovania zvuku	NPD ⁴⁾		
Uvoľňovanie nebezpečných látok do vnútorného prostredia	NPD ^{3) 4)}		
¹⁾ Tepelná vodivosť výrobkov z polyetylenovej peny (PEF) sa postupom času nemení. ²⁾ Požiarna odolnosť výrobkov z polyetylenovej peny (PEF) sa postupom času nemení. ³⁾ Európske metódy testovania sa spracovávajú. ⁴⁾ 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: <http://www.armacell.com/DoP>

Úžitkové vlastnosti hore určeného výrobku sú v súlade so zoznamom deklarovanych 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:

declaration

Georg Eleftheriadis, Technical Marketing Manager EMEA
Środa, 02.12.2020



[podpis]