

Teljesítmény Nyilatkozat 0551-CPR-2013-004 sz.

Terméktípus egyedi azonosító kódja:	Armaflex ACE
Tervezett használat/ok:	Építőipari berendezések és ipari szerelvények hőszigetelésére (ThiBell)
Gyártó neve és címe:	Armacell Poland Sp.zo.o. Ul. Targowa 2 PL-55-300 Środa Śląska
Megfelelőség tanúsítási rendszerek:	1.és 3. rendszerek
Harmonizált szabvány:	EN 14304:2009+A1:2013
Tanúsítványozó egység/egységek:	NB 0919

Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény		
Hővezetési ellenállás / Hővezetési tényező	Lemezek	$d_N = 6 - 25 \text{ mm}$	$\lambda_{0^\circ\text{C}} \leq 0,036 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}),$ $\lambda(\vartheta_m) = (36 + 0,1 \cdot \vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2) / 1000$
	Lemezek	$d_N = 26 - 50 \text{ mm}$	$\lambda_{0^\circ\text{C}} \leq 0,038 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}),$ $\lambda(\vartheta_m) = (38 + 0,1 \cdot \vartheta_m + 0,0008 \cdot \vartheta_m^2) / 1000$
Tűzvesélyesség	Lemezek	$d_N = 6 - 50 \text{ mm}$	D-s3,d0
Hőellenállás tartósság öregedési/degradációs funkcióban	Méretstabilitás 1) Minimális használati hőmérsékleten ST(-)-50 (= -50 °C)		
Hőállóság tartósság magas hőmérséklet funkcióban	Maximális használati hőmérsékleten ST(+)-110 (=110 °C)		
Tűzvesélyességi jellemző állandósága öregedéssel szemben	Tartósság jellemzés 2)		
Tűzvesélyesség tartósság magas hőmérséklet funkcióban	Tartósság jellemzés 2)		
Vízáteresztési tényező	NPD		
Páraáteresztési képesség / Páradiffúziós ellenállás	Lemezek	$d_N = 6 - 50 \text{ mm}$	$\mu 7000 \quad (\mu \geq 7000)$
Korrozív anyagok kibocsátása	NPD		
Hangelnyelési tényező	NPD		
Veszélyes anyagok kibocsátása beltéri környezetbe	NPD 3)		
¹⁾ Rugalmas elasztomer hab hővezetési tényezője nem változik az időben. ²⁾ Rugalmas elasztomer habból gyártott termékek tűzvesélyessége nem változik az időben. ³⁾ Az európai tesztelési módszerek kidolgozás alatt. ⁴⁾ Nem megállapított használati teljesítmények (NPD)			

A jelen teljesítmény nyilatkozat a 305/2011 sz. EK Rendelet 7(3) cikkének értelmében elérhető a honlapunkon: www.armacell.com/DoP.

declaration

A fent megjelölt termék teljesítménye megfelel a teljesítmény nyilatkozatban megjelölteknek. A jelen teljesítmény nyilatkozat a 305/2011 sz. EK Rendeletnek megfelelően kerül kiadásra, a fent meghatározott gyártó kizárólagos felelősségére

A gyártó nevében aláírta:

Georg Eleftheriadis, Manager Technical Marketing EMEA
Środa Śląska, 06.04.2018



[Aláírás]