



9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény - Alapvető tulajdonságok - (EN 13164-ZA1)

Mérettűrések		<b>T</b>	<b>1</b>
Nyomófeszültség vagy nyomószilárdság		<b>CS(10\Y)</b>	<b>300</b>
Sík felületre merőleges húzószilárdság		<b>TR</b>	<b>NPD</b>
Nyírószilárdság		<b>SS</b>	<b>NPD</b>
Tűzveszélyesség		<b>Euro-Class</b>	<b>E</b>
Folyamatos égés izzással		-	-
Vízáteresztő képesség	Vízfelvétel hosszú idejű teljes bemerítéskor	<b>WL(T)</b>	<b>0,7</b>
	Hosszú idejű páradiffúziós vízfelvétel	<b>WD(V)</b>	<b>1</b>
Páraáteresztés	Páradiffúziós ellenállási szám	<b>MU</b>	<b>150</b>
Nyomószilárdság tartóssága az öregedéssel/leépüléssel szemben	Nyomás hatására bekövetkező kúszás	<b>CC (2/1,5/50)</b>	<b>NPD</b>
Tűzveszélyességi jellemző állandósága hővel, időjárás behatásokkal, öregedéssel/leépüléssel szemben	Az XPS-termékek tűzveszélyessége nem változik		
Hővezetési ellenállás tartóssága hő, időjárás behatásokkal, öregedéssel/leépüléssel szemben	Hővezetési ellenállás és hővezetési tényező	<b>lásd feljebb R<sub>D</sub> és λ<sub>D</sub></b>	
	Fagyasztással-kiolvasztással szembeni ellenállás a hosszúidejű páradiffúziós vízfelvétel vizsgálat után	<b>FTCD</b>	<b>1</b>
	Fagyasztással-kiolvasztással szembeni ellenállás a vízfelvétel hosszúidejű teljes vízbe merítéskor vizsgálat után	<b>FTCI</b>	<b>NPD</b>
	Méretállandóság adott hőmérsékletű és páratartalmú térben	<b>DS</b>	<b>(70,90)</b>
	Alakváltozás adott nyomáson és hőmérsékleten	<b>DLT</b>	<b>(2)5</b>
Veszélyes anyagok	Veszélyes anyagok kibocsátása beltéri környezetbe	-	-

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9.

pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontba

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

**William O. Roderick** - Quality Director - Coating Materials and Building & Construction

Horgen - CH

a kiállítás dátuma: 1st July 2013

Kinyomtatás dátuma: 13rd November 2013

*Ez a termék hexa-bromo-ciklododekánt tartalmaz (nyilatkozat a CPR 6. cikkely 5. bekezdésben foglalt követelmény szerint)*

Numbering according to CPR (Regulation EU No 305/2011) Annex III - only relevant items are listed.