

**ДЕКЛАРАЦІЯ СПОЖИВЧИХ ХАРАКТЕРИСТИК**  
№ 25\_1117131\_2018

1. Унікальний ідентифікаційний код типу продукту:  
**RIGIPS PRO Duraline тип DFIREH1 товщ. 12,5 мм**
2. Заплановане використання або застосування:  
**Гіпсово-картонна плита призначена для застосування у будівельних роботах, в тому числі призначених для модифікації в процесі подальшої обробки.**
3. Виробник:  
**ООО «Saint-Gobain Construction Products Polska» [Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.]**  
**вул. Окрежна 16, 44-100 Глівіце**  
**Виробничий завод: Фабрика Rigips - Stawiany**  
**Шарбкув 73, 28-400 Пінчув**
4. Система (-и) оцінки та перевірка стабільності споживчих властивостей  
**Система 3**  
Нотифікований орган: **Інститут будівельних технологій № 1488 [Instytut Techniki Budowlanej nr 1488]**
5. Гармонізований стандарт:  
**PN-EN 520+A1:2012 Гіпсокартонні плити. Визначення, вимоги та методи випробування**
6. Заявлені споживчі властивості:

Основні характеристики	Споживчі властивості	Гармонізована технічна специфікація
Стійкість до зсуву (для закріплення дерев'яної каркасної конструкції зовнішніх стін та дерев'яної кроквяної ферми даху)	<b>NPD</b>	PN-EN 520+A1:2012
Реакція на вплив вогню (для незакритого продукту)	<b>A2-s1,d0</b>	PN-EN 520+A1:2012
Міцність на вигин поздовжній напрямок поперечний напрямок	<b>725 N</b> <b>300 N</b>	PN-EN 520+A1:2012
Міцність на удар (в умовах кінцевого застосування)	<b>визначена для систем *)</b>	PN-EN 520+A1:2012
Звукоізоляція від повітряних звуків (в умовах кінцевого застосування)	<b>визначена для систем *)</b>	PN-EN 520+A1:2012
Звукопоглинання (в умовах кінцевого застосування)	<b>визначена для систем *)</b>	PN-EN 520+A1:2012
Тепловий опір (виражений як теплопровідність)	<b>0,155 W/(mK)</b>	PN-EN 520+A1:2012
Стійкість до зсуву на з'єднувач (скріпа ф1,53 мм) – поздовжнього	<b>578 N</b>	PN-EN 520+A1:2012

Стойкість до зсуву на з'єднувач (скріпа $\phi$ 1,53 мм) – поперечного	<b>542 N</b>	PN-EN 520+A1:2012
Стойкість до зсуву на з'єднувач (скріпа $\phi$ 3,5x35 мм) – поздовжнього	<b>1107 N</b>	PN-EN 520+A1:2012
Стойкість до зсуву на з'єднувач (скріпа $\phi$ 3,5x35 мм) – поперечного	<b>908 N</b>	PN-EN 520+A1:2012
Твердість поверхні (діаметр вм'ятини)	<b><math>\leq 15</math> мм</b>	PN-EN 520+A1:2012
Поверхнєве поглинання води	<b><math>\leq 180</math> г/м<sup>2</sup></b>	PN-EN 520+A1:2012
Повне поглинання води	<b><math>\leq 5</math> %</b>	PN-EN 520+A1:2012

Споживчі властивості вищезазначеного виробу відповідають списку заявлених споживчих властивостей. Дана декларація видана відповідно до Постанови (ЄС) № 305/2011 на відповідальність виробника, зазначеного вище.

Підписав (ла) від імені виробника:  
**Піотр Швєрчек [Piotr Świerczek ]**, Менеджер з виробництва  
(прізвище і посада)  
**Шарбкув, 10.09.2018**  
(місце і дата видачі)

(підпис)

