



## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

**№ 0102\_Knauf CD-профил 60/27/0.6 поцинкован\_2019-01-24**

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:  
**C/27/60/27 mm - EN 14195**
2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):  
**Profile metalice pentru structura sistemelor de gips-carton**
3. Fabricant:  
**Knauf Bulgaria EOOD, str. Angelov Vrach, nr. 27, 1618, Sofia, Bulgaria**  
**Tel.: +359 2 9178910, fax: +359 2 850 21 94, http://www.knauf.bg**
4. Reprezentant autorizat:  
**Nu este relevant.**
5. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței:  
**Sistemul 4**
- 6a. Standard armonizat: **EN 14195 2005-02**  
Organism (organisme) notificat(e): **Nu este relevant**
- 6b. Documentul de evaluare european: **Nu este relevant** / Evaluarea tehnică europeană: **Nu este relevant**  
Organismul de evaluare tehnică: **Nu este relevant** / Organism (organisme) notificat(e): **Nu este relevant**

7. Performanța (performanțe) declarată (declarate):

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificații tehnice armonizate
Clasa de reacție la foc	A1	EN 14195 2005-02
Rezistența la încovoiere - $\sigma$	140 N/mm <sup>2</sup>	EN 14195 2005-02
Substanțe periculoase	PND	EN 14195 2005-02

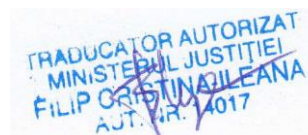
8. Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică specifică: **Nu este relevant**

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:  
Todor Delovski, administrator  
Sofia, 24.01.2019

Kauf Bulgaria EOOD, 1618, Sofia, str. Angelov Vrach, 27  
tel.: (+359) 2 917 89 10, fax: (+359) 2 850 21 94,  
[www.knauf.bg](http://www.knauf.bg), [www.knauf-gipsfaser.com](http://www.knauf-gipsfaser.com), e-mail: [info@knauf.bg](mailto:info@knauf.bg)

Subsemnata, **Filip Cristina-Ileana** traducător autorizat de Ministerul Justiției, autorizația nr. 14017, certific exactitatea traducerii din limba bulgară în limba română, în baza documentului vizat de mine.





## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ 0102\_Кнауф CD-профил 60/27/0.6 поцинкован\_2019-01-24

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

**C/27/60/27 mm. – EN 14195**

2. Предвидена употреба или употреби:

**Метален профил за конструкции в сухото строителство**

3. Производител:

**Кнауф България ЕООД, ул. Ангелов връх № 27, 1618 София, България  
Тел.: +359 2 9178910, Факс: +359 2 850 21 94, <http://www.knauf.bg>**

4. Упълномощен представител: **Не е приложимо**

5. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели: **Система 4**

6. а) Хармонизиран стандарт: **EN 14195 2005-02**

Нотифициран орган(и):

б) Европейски документ за оценяване: **Не е приложимо** / Европейска техническа оценка: **Не е приложимо**

Орган за техническа оценка: **Не е приложимо** / Нотифициран орган(и): **Не е приложимо**

7. Декларирани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън – P2F	A1	EN 14195 2005-02
Якост на опън при огъване - $\sigma$	140 N/mm <sup>2</sup>	EN 14195 2005-02
Опасни субстанции - DS	NPD	EN 14195 2005-02

8. Подходяща техническа документация и/или специфична техническа документация: **Не е приложимо**

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) №305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Тодор Деловски, Управител

София, 24.01.2019



Кнауф България ЕООД, 1618 София, ул. Ангелов връх 27  
тел.: (+ 359) 2 917 89 10, факс: (+ 359) 2 850 21 94,  
[www.knauf.bg](http://www.knauf.bg), [www.knauf-gipsfaser.com](http://www.knauf-gipsfaser.com), e-mail: [info@knauf.bg](mailto:info@knauf.bg)