



DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

№ 0102 _Гипскартонена плоскост Кнауф формовъчна_D_6,5_2015_04_16

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

EN 520 - D Placă gips-carton Knauf - 6,5 mm

2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):

Plăci de gips-carton pentru sisteme de gips-carton în clădiri

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 520: 2004+A1: 2009-08**

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
Rezistența la încovoiere - F	îndeplinită	EN 520:2004+A1:2009-08
Rezistența la forfecare - \updownarrow	PND	EN 520:2004+A1:2009-08
Clasa de reacție la foc - R2F	A2-s1, d0 (B)	EN 520:2004+A1:2009-08
Factor de rezistență la difuzia vaporilor de apă - μ	10/4 (EN ISO 10456)	EN 520:2004+A1:2009-08
Coefficient de conductivitate termică - λ	0,23 W/(m·K) (EN ISO 10456)	EN 520:2004+A1:2009-08
Substanțe periculoase - DS	PND	EN 520:2004+A1:2009-08
Izolarea la sunetul aerian - R	A se vedea documentația producătorului www.knauf.bg	EN 520:2004+A1:2009-08
Absorbția acustică - α		
Rezistența la impact - $\rightarrow $		

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:

Ingrid Janker, administrator

Sofia, 16.04.2015

Kauf Bulgaria EOOD, 1618, Sofia, str. Angelov Vrach, 27

tel.: (+359) 2 917 89 10, fax: (+359) 2 850 21 94,

www.knauf.bg, e-mail: 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 _Гипскартонена плоскост Кнауф формовъчна_D _6,5_2015_04_16

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

EN 520 - D Гипскартонена плоскост Кнауф формовъчна 6,5 мм.

2. Предвидена употреба или употреби:

гипскартонени плоскости в системи сухо строителство в сгради

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 520: 2004+A1:2009-08

Нотифициран орган(и):

Не е приложимо

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
Якост на огъване - F	изпълнено	EN 520:2004+A1:2009-08
Якост на срязване - ↑↓	NPD	EN 520:2004+A1:2009-08
Реакция на огън - R2F	A2-s1, d0 (B)	EN 520:2004+A1:2009-08

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



Коефициент на дифузионно съпротивление - μ	10/4 (EN ISO 10456)	EN 520:2004+A1:2009-08
Коефициент на топлопроводност – λ	0,23 W/(m·K) (EN ISO 10456)	EN 520:2004+A1:2009-08
Опасни субстанции - DS	NPD	EN 520:2004+A1:2009-08
Звукоизолация - R	Вижте документацията на производителя www.knauf.bg	EN 520:2004+A1:2009-08
Звукопоглъщане - α		
Удароустойчивост - $\rightarrow I$		

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:

Ингрид Янкер, Управител

София, 16.04.2015

