



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ 0102 Vidifloor_SOLO_18_GF-W2_2015-10-02

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Knauf Vidifloor SOLO 18 mm GF-W2 – EN 15283-2

2. Предвидена употреба или употреби:

Гипсфазерни плоскости в системи сухо строителство за 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:

Системи 3 и 4

6. а) Хармонизиран стандарт:
Нотифициран орган(и):

EN 15283-2: 2008+A1:2009

Център за Изпитване и Европейска Сертификация (NB-№г. 1871) проведе изпитване по Система 3 на продукта и издаде клас по реакция на огън A2-s1, d0. Първоначално изпитване на продукта и производствен контрол се провеждат от производителя.

- b) 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	$\geq 5,5 \text{ N/mm}^2$	EN 15283-2:2008+A1:2009

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



Якост на срязване - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 15283-2:2008+A1:2009
Реакция на огън - R2F	A2-s1, d0	EN 15283-2:2008+A1:2009
Паропроницаемост - μ	18 (EN 12086:2013)	EN 15283-2:2008+A1:2009
Коефициент на топлопроводност - λ	$\leq 0,30$ W/(m·K) (EN 12667:2004)	EN 15283-2:2008+A1:2009
Звукоизолация - R	NPD	EN 15283-2:2008+A1:2009
Звукопоглъщане - α	NPD	EN 15283-2:2008+A1:2009
Удароустойчивост - $\rightarrow I$	NPD	EN 15283-2:2008+A1:2009

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:

Даниела Иванова, Технически отдел

София, 02.10.2015

