

## №. 0102 Vidifloor\_SOLO\_GF-W2\_2019-11-08

- |       |  |  |
|-------|--|--|
| 1.    | <b>Уникален идентификационен код на типа продукт:</b>  | Knauf Vidifloor SOLO 18 mm GF-W2 – EN 15283-2<br>Knauf Vidifloor SOLO 23 mm GF-W2 – EN 15283-2   |
| 2.    | <b>Предвидена употреба или употреби:</b>   | Гипсфазерни плоскости в системи сухо строителство за сгради  |
| 3.    | <b>Производител:</b>   | Кнауф България ЕООД, ул. Ангелов връх № 27,<br>1618 София, България<br>Тел.: +359 2 9178910,<br>Факс: +359 2 850 21 94,<br><a href="http://www.knauf.bg">http://www.knauf.bg</a>   |
| 4.    | <b>Упълномощен представител:</b>   | Не е приложимо   |
| 5.    | <b>Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:</b> | Системи 3 и 4  |
| 6. а) | <b>Хармонизиран стандарт:</b>  | EN 15283-2: 2008+A1:2009   |
|       | <b>Нотифициран орган(и):</b>   | Център за Изпитване и Европейска Сертификация (NB-Nr. 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. |
| 6. б) | <b>Европейски документ за оценяване:</b>   | Не е приложимо   |
|       | <b>Европейска техническа оценка:</b>   | Не е приложимо   |
|       | <b>Орган за техническа оценка:</b>   | Не е приложимо   |
|       | <b>Нотифициран орган(и):</b>   | Не е приложимо   |
| 7.    | <b>Декларирани експлоатационни показатели:</b>   |  |

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Якост на опън при огъване - F	$\geq 5,5 \text{ N/mm}^2$	EN 15283-2:2008+A1:2009
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 - $\mu$	18 (EN 12086:2013)	EN 15283-2:2008+A1:2009
Коефициент на топлопроводност – $\lambda$	$\leq 0,30 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ (EN 12667:2004)	EN 15283-2:2008+A1:2009
Звукоизолация - R	NPD	EN 15283-2:2008+A1:2009
Звукопоглъщане - $\alpha$	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:

София, 18.11.2019



Д-р. Арх. Даниела Иванова - Узунова  
Р-л "Развойна дейност"