



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ 0102_Vidiwall_10_2013-06-07

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Vidiwall/ ETA-07/0086

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

Knauf Vidiwall 10

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

гипсфазерни плоскости в сгради

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

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

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в чл. 12, параграф 2:

Не е приложимо

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

ETAG 007

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Не е приложимо

8. В случая на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:

Немският институт за строителна техника DIBT (AB) издаде ETA-07/0086 на базата на ETAG 007 като първоначално изпитване на типа на продукта като продуктът е класифициран с клас по реакция на огън A2-s1, d0

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

9. Деклариран експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Перпендикулярни на равнината на плоскостта		
Якост на огъване ($f_{m,k}$)	4,5 N/mm ²	ETA-07/0086:2008
Якост на срязване ($f_{v,k}$)	1,4 N/mm ²	ETA-07/0086:2008
В равнината на плоскостта		
Якост на опън ($f_{t,k}$)	2,3 N/mm ²	ETA-07/0086:2008
Якост на натиск ($f_{c,k}$)	7,5 N/mm ²	ETA-07/0086:2008
Якост на срязване ($f_{v,k}$)	3,5 N/mm ²	ETA-07/0086:2008
Коравина - перпендикулярно на равнината на плоскостта		
Модул на еластичност ($E_{m,mean}$)	3900 N/mm ²	ETA-07/0086:2008
Модул на срязване (G_{mean})	1300 N/mm ²	ETA-07/0086:2008
Коравина - в равнината на плоскостта		
Модул на еластичност огъване, опън, натиск ($E_{m,t,c,mean}$)	3900 N/mm ²	ETA-07/0086:2008
Модул на срязване (G_{mean})	1750 N/mm ²	ETA-07/0086:2008
Реакция на огън - R2F	A2-s1, d0	ETA-07/0086:2008
Коефициент на дифузионно съпротивление - μ	21 (EN ISO 10456)	ETA-07/0086:2008
Коефициент на топлопроводност - λ	$\leq 0,30$ W/(m·K) (EN ISO 10456)	ETA-07/0086:2008
Опасни субстанции - DS	не е приложимо	ETA-07/0086:2008
Звукоизолация - R	Вижте документацията на производителя на www.knauf-gipsfaser.com	ETA-07/0086:2008
Звукопоглъщане - α		
Удароустойчивост - $\rightarrow I$		

Когато съгласно член 37 или 38 е била използвана специфична техническа документация, изискванията на които отговаря продуктът:

Не е приложимо

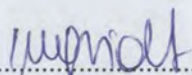
10. Експлоатационни показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

Ингрид Янкер, Управител

София, 07.06.2013





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