



## Vyhlasenie o parametroch

č. 0102 Vidiwall\_10\_2017-02-06

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Knauf Vidiwall 10 mm- ETA -07/0086**
2. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou: **Sadrovláknité dosky pre výstavbu v stavebných objektoch**
3. Výrobca: **Knauf Bulgaria EOOD**  
**27 Angelov vrah Str.,**  
**1618 Sofia, Bulgaria**  
**Tel.: +359 29178910,**  
**Fax: +359 2 850 2194,**  
**http://www.knauf.bg**
4. Splnomocnený zástupca: **nie je relevantné**
5. Systém ( - y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: **Systém 3**
- 6b Európske technické posúdenie: **ETA-07/0086 (26.06.2013)**

Notifikované subjekty: **Deutsches Institut für Bautechnik DIBt Mitglied der EOTA**

### 7. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Hodnoty charakteristickej pevnosti		
Ohyb ( $f_{m,k}$ )	4,5 N/mm <sup>2</sup>	ETA-07/0086:2013
Šmyk ( $f_{v,k}$ )	1,4 N/mm <sup>2</sup>	ETA-07/0086:2013
Charakteristická hodnota pevnosti		
Ťah ( $f_{t,k}$ )	2,3 N/mm <sup>2</sup>	ETA-07/0086:2013
Tlak ( $f_{c,k}$ )	7,5 N/mm <sup>2</sup>	ETA-07/0086:2013
Šmyk ( $f_{v,k}$ )	3,5 N/mm <sup>2</sup>	ETA-07/0086:2013
Charakteristická hodnota tuhosti (zaťaženie dosky)		
Elastický modul pružnosti ( $E_{m,mean}$ )	3900 N/mm <sup>2</sup>	ETA-07/0086:2013
Modul pružnosti v šmyku ( $G_{mean}$ )	1300N/mm <sup>2</sup>	ETA-07/0086:2013
Charakteristická hodnota tuhosti		
Elastický modul pružnosti v šmyku, ťahu, tlaku ( $E_{m,t,c,mean}$ )	3900 N/mm <sup>2</sup>	ETA-07/0086:2013
Modul pružnosti v šmyku ( $G_{mean}$ )	1750 N/mm <sup>2</sup>	ETA-07/0086:2013
Trieda reakcie na oheň- R2F	A2-s1,do (EN 13501-1)	ETA-07/0086:2013
Priepustnosť vodnej pary $\mu$	21 (EN ISO 10456)	ETA-07/0086:2013
Teplná vodivosť - $\lambda$	$\leq 0,30$ W/(m.K) (ENISO 10456)	ETA-07/0086:2013
Odolnosť proti nárazu - IR	$\geq 11$ mm/mm(EN 1128)	ETA-07/0086:2013
Ochrana proti hluku	Nie je relevantné	ETA-07/0086:2013
Obsah vlhkosti	0,9-1,3% (v 20 °C/65%) ( EN 322)	ETA-07/0086:2013
Bobtnanie a zmrašťovanie	$\leq 0,30$ mm/m (pri zmene relatívnej vzdušnej vlhkosti okolo 30%)	ETA-07/0086:2013
Hustota - $\rho$	1000-1250 kg/m <sup>3</sup>	ETA-07/0086:2013

8. Vhodná technická dokumentácia a/ alebo špecifická technická dokumentácia: **nie je relevantné**  
Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Todor Delovski  
(konateľ spoločnosti)  
Sofia, dňa 06. 02. 2017

(podpis)