



## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 0115 \_ WHITE \_ GKB \_ 12,5 \_ 21.01.2013

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:  
**EN 520– A**
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:  
**Knauf WHITE A- EN 520, ražošanas datums un laiks**
3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:  
**Ģipškartona plāksne sausajai būvei**
4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrēta preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:  
**SIA Knauf  
Daugavas iela 4, Saurieši,  
Stopiņu nov., LV 2118 Latvija E-Mail [info@knauf.lv](mailto:info@knauf.lv)**
6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:  
**4 sistēma**
7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:  
**Ražotāja veikts produkta tipa tests un ražošanas procesa kontrole**
8. Nav saistošs.
9. Deklarētās eksploatācijas īpašības

| Būtiskie raksturlielumi            | Eksploatācijas īpašības        | Saskaņota tehniskā specifikācija |
|------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Ugunsizturība – R2F                | A2-s1,d0 (B)                   | EN 520:2004+A1:2009              |
| Izturība cirpē - ↑↓                | NPD                            | EN 520:2004+A1:2009              |
| Ūdens tvaika caurlaidība - μ       | 10/4 EN ISO 10456              | EN 520:2004+A1:2009              |
| Siltumvadītspēja - λ               | 0,21 W/(m•K) EN ISO 10456      | EN 520:2004+A1:2009              |
| Izturība liecē (garenvirzienā) - F | ≥ 550 N                        | EN 520:2004+A1:2009              |
| Bīstamās sastāvdaļas               |                                | Skatīt materiāla DDL             |
| Skaņas izolācija - R               | Skatīt ražotāja dokumentāciju. | EN 520:2004+A1:2009              |
| Triecienizturība - → I             |                                |                                  |
| Skaņas absorbcija - α              |                                |                                  |

Ja saskaņā ar 37. Vai 38. Pantu ir izmantota īpašā tehniska dokumentācija, izstrādājums atbilst šādām prasībām:

-----

10. 1. un 2. punktos norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām eksploatācijas īpašībām.

Par šo izdoto eksploatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4 punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Visvaldis Ločmelis Kvalitātes vadītājs

Saurieši 21.01.2013. gads



**SIA Knauf**

**Daugavas iela 4. Saurieši, Stopiņu nov., LV 2118, Latvija.**

06

**Nr. 0115 \_ WHITE\_GKB\_12,5\_21.01.2013**

**EN 520:2004+A1:2009**

**A -12,5 – EN 520**

**Ģipškartona plāksne sausajai būvei**

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Ugunsizturība – R2F              | A2-s1,d0 (B)                |
| Izturība cirpē - ↑↓              | NPD                         |
| Ūdens tvaika caurlaidība - $\mu$ | 10/4 (EN ISO 10456)         |
| Siltumvadītspēja - $\lambda$     | 0,21 W/(m·K) (EN ISO 10456) |
| Lieces izturība – F              | $\geq 550$ N                |
| Bīstamās sastāvdaļas             | skatīt materiāla DDL        |

Skaņas izolācija - R

Skaņas absorbcija - $\alpha$

Triecienizturība -  $\rightarrow$  I

Skatīt ražotāja dokumentāciju.