

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. GRA-H13-CPR-24-06

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: **GYPSOTECH DUPLEX EPS GRAFITE AQUA 13**
2. Namjena/namjene: **Termo-akustični izolacijski panel u kombinaciji s gipsane ploče za unutarnju izolaciju zidova**
3. Proizvođač: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – [www.fassabortolo.com](http://www.fassabortolo.com)**
4. Ovlašteni predstavnik: Nije primjenjivo
5. Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP):
  - **3 za reakcijv na požar**
  - **4 za ostale karakteristike**
6. Usklađena norma: **EN 13950:2005**  
Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela: **Istituto Giordano (n.0407)**
7. Objavljena svojstva:

Reakcija na požar – R2F	<b>B,s1-d0</b>
Propusnost vodene pare - $\mu$	<b>20-40</b>
Čvrstoća na savijanje – F	<b>Zadovoljava</b>
Otpor prolazu topline - TR	<b>Vidi u nastavku</b>

Udarni otpor - $\rightarrow I$ :	<b>Vidi proizvođačku dokumentaciju</b>
Direktna zvučna izolacija – R	
Absorpcija zvuka - $\alpha$	

Otpor prolazu topline $m^2K/W$	<b>0,70</b>	<b>1,02</b>	<b>1,34</b>	<b>1,67</b>	<b>1,99</b>	<b>2,63</b>	<b>3,28</b>	<b>3,93</b>
Debljina izolacije mm	20	30	40	50	60	80	100	120

8. Nije primjenjivo

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

**Dott. Samuele Beraldo**

Smjer istraživanja i razvoja i sustava kvalitete  
Područje odgovorne anorganski proizvodi

**FASSA S.r.l.**  
Via Lazzaris n° 3  
31027 SPRESIANO (TV)  
Partita IVA 03015860268

Spresiano (TV), 11/06/2024

GYPSOTECH DUPLEX EPS GRAFITE AQUA 13



14

**Fassa s.r.l.**

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

**GRA-H13-CPR-24-06**

**EN 13950:2005**

**GYPSOTECH DUPLEX EPS GRAFITE AQUA 13**

**Termo-akustični izolacijski panel u kombinaciji s gipsane  
ploče za unutarnju izolaciju zidova**

**Reakcija na požar – R2F**

B,s1-d0

**Propusnost vodene pare -  $\mu$**

20-40

**Čvrstoća na savijanje – F**

Zadovoljava

od 0,70 do

**Otpor prolazu topline - TR**

3,93 m<sup>2</sup>K/W <sup>(1)</sup>

**Udarni otpor -  $\rightarrow I$ :**

Vidi

**Direktna zvučna izolacija – R**

proizvođačku

**Absorpcija zvuka -  $\alpha$**

dokumentaciju

<sup>(1)</sup> Vidi Izjava o Svojstvima