

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

N. DR13-CPR-20-06

1. Código de identificación única del producto tipo: **GYPSOTECH GYPSOARYA HD**
2. Usos previstos: **Placa de cartón-yeso para construcciones**
3. Fabricante: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.com**
4. Representante autorizado: No aplicable
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP): **4**
6. Norma armonizada: **EN 520:2009**

Organismos notificados: **NA**

7. Prestaciones declaradas:

Resistencia a cortante - $\uparrow\downarrow$	NPD
Reacción al fuego- R2F	A2,s1-d0
Permeabilidad al vapor de agua - μ	10
Resistencia a flexión – F	Conforme

Conductividad termica - λ	0,25 W/mK
Resistencia al impacto - $\rightarrow I$	Ver la documentación del fabricante
Aislamiento acústico al ruido aéreo – R	
Absorción acústica - α	

8. No aplicable

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite de conformidad con el Reglamento (EU) n.305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado arriba.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Dott. Samuele Beraldo

Dirección de Investigación y Desarrollo y Sistema de Calidad – Director Productos Inorgánicos

Spresiano (TV), 19/06/2020

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Partita IVA 015890268



GYPSOTECH GYPSOARYA HD



Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

17

DR13-CPR-20-06

EN 520:2009

DI-12,5

GYPSOTECH GYPSOARYA HD

Placa de cartón-yeso para construcciones

Resistencia a cortante - $\uparrow\downarrow$	NPD
Reacción al fuego – R2F	A2,s1-d0
Permeabilidad al vapor de agua – μ	10
Resistencia a flexión – F	Conforme
Conductividad termica – λ	0,25 W/m ² K
Resistencia al impacto - $\rightarrow I$	Ver la
Aislamiento acústico al ruido aéreo – R	documentación
Absorción acústica - α	del fabricante