

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N. LIG13-CPR-16-10

- Code d'identification unique du produit type: **GYPSOTECH GYPSOLIGNUM 13**
- Usages prévus: **Plaque de plâtre pour construction immobilière**
- Fabricant: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.com**
- Mandataire: Non applicable
- Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **3 pour la réaction au feu et la résistance au cisaillement, 4 pour les autres caractéristiques**
- Norme harmonisée: **EN 520:2009**

Organismes notifiés: **Istituto Giordano (n.0407) par la réaction au feu, CSTB (n.0679) par la résistance au cisaillement**

- Performances déclarées:

| | | | |
|---------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Résistance au cisaillement - $\uparrow\downarrow$ | 750 N | Conductivité thermique - λ | 0,28 W/mK |
| Réaction au feu – R2F | A2,s1-d0 | Résistance aux chocs - $\rightarrow I$: | Voir la documentation du fabricant |
| Facteur de résistance à la vapeur d'eau - μ | 14 | Isolation acoustique aux bruits aérien – R | |
| Résistance à la flexion – F | Conforme | Absorption acoustique - α | |

- Non applicable

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n.305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Dott. Samuele Beraldo

Direction Recherche et Développement et Système Qualité – Responsable Produits Inorganiques

Spresiano (TV), 03/10/2016

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





13

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

LIG13-CPR-16-10

**EN 520:2009
DEFH1IR-12,5**

GYPSOTECH GYPSOLIGNUM 13

**Lastra di cartongesso per edilizia
Plaque de plâtre pour construction immobilière**

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Resistenza al taglio/Résistance au cisaillement – $\uparrow\downarrow$ | 750 N |
| Reazione al fuoco/Réaction au feu R2F: | A2,s1-d0 |
| Fattore di resistenza al vapore acqueo/Facteur de résistance à la vapeur d'eau – μ: | 14 |
| Resistenza a flessione/Résistance à la flexion – F: | Conforme |
| Conducibilità termica/Conductivité – λ: | 0,28 W/m ² K |
| Resistenza all'urto/Résistance aux chocs \rightarrowI: | Vedere documentazione del fabbricante/Voir la documentation du fabricant |
| Isolamento acustico per via aerea/Isolation aux bruits aériens directs: R | |
| Assorbimento acustico/Absorption acoustique– α | |

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N. LIG15-CPR-16-10

1. Code d'identification unique du produit type: **GYPSOTECH GYPSOLIGNUM 15**
2. Usages prévus: **Plaque de plâtre pour construction immobilière**
3. Fabricant: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.com**
4. Mandataire: Non applicable
5. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **3 pour la réaction au feu et la résistance au cisaillement, 4 pour les autres caractéristiques**
6. Norme harmonisée: **EN 520:2009**

Organismes notifiés: **Istituto Giordano (n.0407) par la réaction au feu, CSTB (n.0679) par la résistance au cisaillement**

7. Performances déclarées:

| | | | |
|---------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Résistance au cisaillement - $\uparrow\downarrow$ | 954 N | Conductivité thermique - λ | 0,28 W/mK |
| Réaction au feu – R2F | A2,s1-d0 | Résistance aux chocs - $\rightarrow I$: | Voir la documentation du fabricant |
| Facteur de résistance à la vapeur d'eau - μ | 14 | Isolation acoustique aux bruits aérien – R | |
| Résistance à la flexion – F | Conforme | Absorption acoustique - α | |

8. Non applicable

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n.305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Dott. Samuele Beraldo

Direction Recherche et Développement et Système Qualité – Responsable Produits Inorganiques

Spresiano (TV), 03/10/2016

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Rég. Imp. n° 03015890268



ETICHETTA CE

Prodotto: GYPSOTECH GYPSOLIGNUM 15



14

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

LIG15-CPR-16-10

EN 520:2009

DEFH1R-15

GYPSOTECH GYPSOLIGNUM 15

**Lastra di cartongesso per edilizia
Plaque de plâtre pour construction immobilière**

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Resistenza al taglio/Résistance au cisaillement – $\uparrow\downarrow$ | 954 N |
| Reazione al fuoco/Réaction au feu R2F: | A2,s1-d0 |
| Fattore di resistenza al vapore acqueo/Facteur de résistance à la vapeur d'eau – μ: | 14 |
| Resistenza a flessione/Résistance à la flexion – F: | Conforme |
| Conducibilità termica/Conductivité – λ: | 0,28 W/m ² K |
| Resistenza all'urto/Résistance aux chocs \rightarrowI: | Vedere documentazione del fabbricante/Voir la documentation du fabricant |
| Isolamento acustico per via aerea/Isolation aux bruits aériens directs: R | |
| Assorbimento acustico/Absorption acoustique– α | |

FASSA S.r.l.