

## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

**N. 602-CPR-18-02**

1. Code d'identification unique du produit type: **MS20**
2. Usages prévus: **Mortier d'enduit d'usage courant (GP) pour un usage intérieur / extérieur**
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: **4**
6. Norme harmonisée: **EN 998-1: 2016**

Organismes notifiés: NA

7. Performances déclarées:

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Réaction au feu   | <b>A1</b>                            |
| Absorption d'eau  | <b>W0</b>                            |
| Perméabilité à l'eau à l'issue de cycles de conditionnement | <b>NPD</b>                           |
| Perméabilité à la vapeur d'eau                              | <b>I3</b>                            |
| Adhérence   | <b>≥ 0,3 N/mm<sup>2</sup> - FP:B</b> |

|   |   |
|---|---|
| Adhérence après les cycles de conditionnement | <b>NPD</b>                                |
| Conductivité thermique                        | <b>λ = 0,72 W/mK<br/>(valeur tabulée)</b> |
| Durabilité                                    | <b>NPD</b>                                |
| Substances dangereuses                        | <b>Voir FDS</b>                           |

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), 23/02/2018

**FASSA S.r.l.**  
Via Lazzaris n° 3  
31027 SPRESIANO (TV)  
Partita IVA 02015890268



**FASSA S.r.l.**

MS20



**Fassa s.r.l.**

Via Lazzaris, 3  
31027 Spresiano (TV) – Italy

17

**602-CPR-18-02**

**EN 998-1: 2016**

**MS20**

**Mortier d'enduit d'usage courant (GP) pour un usage  
intérieur / extérieur**

|  |   |
|--|---|
| <b>Réaction au feu</b>   | A1  |
| <b>Absorption d'eau</b>  | W0  |
| <b>Perméabilité à l'eau à l'issue<br/>de cycles de conditionnement</b> | NPD                                       |
| <b>Perméabilité à la vapeur<br/>d'eau</b>                              | 13  |
| <b>Adhérence</b>   | $\geq 0,3$ N/mm <sup>2</sup> - FP:B       |
| <b>Adhérence après les cycles<br/>de conditionnement</b>               | NPD                                       |
| <b>Conductivité thermique</b>  | $\lambda = 0,72$ W/mK<br>(valeur tabulée) |
| <b>Durabilité</b>  | NPD                                       |
| <b>Substances dangereuses</b>  | Voir FDS                                  |