

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N. 456-CPR-18-01

1. Code d'identification unique du produit type: **BETONCINO RS 30**
2. Usages prévus: **Mortier d'usage courant pour usage sur les murs, poteaux et cloisons en maçonnerie**
3. Fabricant: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.it**
4. Mandataire: **Non applicable**
5. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **2+**
6. Norme harmonisée: **EN 998-2:2016**

Organismes notifiés: **ICMQ (n. 1305)**

1. Performances déclarées:

| | |
|-----------------------------|--|
| Résistance à la compression | M30 |
| Résistance au cisaillement | 0,15 N/mm² (Valeur tabulée) |
| Teneur en ions chlorure | NPD |
| Réaction au feu | A1 |
| Absorption d'eau | NPD |

| | |
|--------------------------------|--|
| Perméabilité à la vapeur d'eau | μ 15/35 |
| Conductivité thermique λ | 1,2 W/mK Valeur tabulée: P=50% |
| Durabilité | NPD |
| Substances dangereuses | Voir FDS |
| Résistance à la flexion | NPD |

7. 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), 30/01/2018

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



FASSA S.r.l.

ETICHETTA CE

Prodotto: BETONCINO RS 30



1305

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

18

456-CPR-18-01

EN 998-2:2016

BETONCINO RS 30

**Designed general purpose masonry
mortar for use in elements subject to
structural requirements**

| | |
|-----------------------------------|--|
| Compressive strength: | M30 |
| Initial shear strength: | 0,15 N/mm ² (tabulated value) |
| Flexural strength: | NPD |
| Contents of chloride: | NPD |
| Reaction to fire: | A1 |
| Water absorption: | NPD |
| Water vapour permeability: | μ 15/35 |
| Thermal conductivity λ: | 1,2 W/mK P=50% |
| Durability: | NPD |
| Dangerous substances: | See MSDS |

FASSA S.r.l.