

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N. 137-CPR-16-10

1. Code d'identification unique du produit type: **Calce Idrata CL90-S**
2. Usages prévus: **Chaux pour applications ou produits de construction dans le génie civil et l'ingénierie civil**
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 459-1:2010**

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

7. Performances déclarées:

Costituants	CaO + MgO: ≥ 90% MgO: ≤ 5 % CO₂: ≤ 4 % SO₃: ≤ 2 %	Granulométrie (Masse résiduelle)	Pass
Chaux Libre	≥ 80 %	Pénétration	> 10 e < 50 mm
Stabilité	Passe	Durabilité	NPD
		Substances dangereuses	Voir FDS

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)
Partita IVA n° 015890268



FASSA S.r.l.

Calce Idrata CL90-S



1305

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

Usine:

Via Fornaci, 8 - 31027 Spresiano (TV)

Via Leonino da Zara, 60 - 25018 Montichiari (BS)

Località Soman, 2597/B - 37020 Ceraino di Dolcè (VR)

03

137-CPR-16-10

EN 459-1:2010

Calce Idrata CL90-S

Chaux pour applications ou produits de construction dans
le génie civil et l'ingénierie civil

Les performances déclarées par niveaux ou par classes sont
définies par la désignation de la chaux de construction