

## Déclaration des Performances

### N° MM / 8.1 / V1

1. **Code d'identification unique du produit type :**  
MORTIER UNIVERSEL
2. **Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4 :**  
Voir emballage : nom du produit, date de fabrication, numéro de lot, centre de fabrication
3. **Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :**  
Mortier de montage de briques, parpaings et pierres silico calcaire. Mortier utilisé aussi pour les réparations et les scellements courants, ainsi que pour la réalisation des chapes destinées à recevoir du carrelage posé à la calle ou l'application d'une peinture de sol à l'intérieur comme à l'extérieur. Partie harmonisée conforme à l'annexe ZA de la norme EN 998-2 et de la norme EN 13813.
4. **Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :**  
Société CERMIX, rue de la belle croix, 62240 DESVRES
5. **Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :**  
Non applicable
6. **Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :**  
Niveau 2+ : NF EN 998-2 : 2016  
Niveau 4 : NF EN 13813 : 2003
7. **Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :**  
Le CERIB, organisme notifié n° 1164 a délivré le certificat de conformité du contrôle de production en usine n°1164-CPR-MM002 et 1164-CPR-MM003 selon le système 2+.  
Les essais de type initiaux ont été réalisés selon le système 4 pour la norme NF EN 13813 :2003
8. **Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :**  
Non applicable
9. **Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance en compression	Catégorie M20	Mortier d'usage courant G NF EN 998-2 : 2016
Teneur en ion chlorure	< 0.10 %	
Adhérence	0.15 MPa	
Réaction au feu	Classe A1	
Absorption d'eau	< 1 kg.m <sup>-2</sup> .min <sup>-0.5</sup>	
Masse volumique absolue sèche	2229 kg.m <sup>-3</sup>	
Perméabilité à la vapeur d'eau	μ 15/35 (valeur tabulée)	
Conductivité thermique	0.82 W.m <sup>-1</sup> .k <sup>-1</sup>	
Matières organiques	Absent	
Substances dangereuses	Voir Fiche de Données de Sécurité	
Résistance en compression	C7	NF EN 13813 : 2003
Résistance à la flexion	F2	
Réaction au feu	Classe A1	
Emission de substances corrosives	CT	
Absorption du bruit	PND*	

\* PND = Performance non déterminée

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.  
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

**Signé pour le fabricant et en son nom par M.SCHLOUPT**  
Fonction du représentant de la société : Président  
À DESVRES, le 02 Décembre 2022

