

Déclaration des Performances n° G 13 1

- 1 Code d'identification unique :** weber.rep MA 208
- 2 Numéro permettant l'identification du produit de construction :**
Voir emballage : nom du produit, date de fabrication, numéro de lot, centre de fabrication
- 3 Usage prévu :**
Produit de réparation non structurale dans les bâtiments et les ouvrages de génie civil
- 4 Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant :**
Saint Gobain Weber France Rue de Brie – BP 84 – 77253 Brie Comte Robert cedex France
- 5 Nom et adresse de contact du mandataire :**
Non applicable
- 6 Système d'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances :**
Système 4
- 7 Cas des produits couverts par la norme harmonisée :** EN 1504-3 : 2005
Le fabricant a réalisé le contrôle de la production en usine (CPU) et les essais de type initiaux selon le système 4
- 8 Déclaration des performances pour laquelle une évaluation technique européenne a été délivrée :**
Non applicable
- 9 Performances déclarées :**

| Caractéristiques essentielles | Performances | Spécification technique harmonisée |
|-------------------------------|--------------|------------------------------------|
| Résistance en compression | Classe R2 | EN 1504-3 : 2005 |
| Teneur en ions chlorure | ≤ 0,01 % | |
| Retrait/expansion empêchés | ≥ 1,5 MPa | |
| Adhérence | ≥ 0,8 MPa | |
| Compatibilité thermique | ≥ 0,8 MPa | |
| Réaction au feu | A1 | |
| Substances dangereuses | Voir FDS | |

- 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 le 25 mars 2013 à Servon pour le fabricant et en son nom par :
Denis Michel, Directeur Général

