

## Déclaration des Performances n°G 10 1

- 1 **Code d'identification unique :**  
weber.rep surface
- 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 structurale et 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 2+
- 7 **Cas des produits couverts par la norme harmonisée :** EN 1504-3 : 2005  
Afnor Certification, organisme notifié n°0333 a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine n°0333 CPR 030004
- 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 R3                                  | EN 1504-3 : 2005                   |
| Teneur en ions chlorure              | ≤ 0,05 %                                   |                                    |
| Adhérence                            | ≥ 1,5 MPa                                  |                                    |
| Retrait/expansion empêchés           | ≥ 1,5 MPa                                  |                                    |
| Résistance à la carbonatation        | Satisfaisant                               |                                    |
| Module d'élasticité                  | ≥ 15 GPa                                   |                                    |
| Absorption capillaire                | ≤ 0,5 kg·m <sup>-2</sup> h <sup>-0,5</sup> |                                    |
| Réaction au feu                      | A1   |                                    |
| Dégagement de 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 16 avril 2013 à Servon pour le fabricant et en son nom par :  
Denis Michel, Directeur Général

