

## Déclaration des Performances n° G 15

V2 annule et remplace la DoP n°G 15 1  
du 22 mars 2013

**Code d'identification unique :**

weberep VM 243

**Usage prévu :**

Produit de réparation non structurale dans les bâtiments et les ouvrages de génie civil

**Fabricant :**

Saint-Gobain Weber France Rue de Brie – BP 84 – 77253 Brie Comte Robert cedex France

**Système d'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances :**

Système 2+

**Cas des produits couverts par la norme harmonisée :** EN 1504-3 : 2005

CERIB, organisme notifié n°1164 a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine n°1164 CPR PPR001

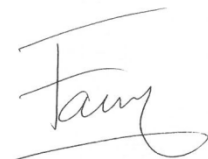
**Performances déclarées :**

| Caractéristiques essentielles | Performances                               | Spécification technique harmonisée |
|-------------------------------|--|------------------------------------|
| Résistance en compression     | Classe R2                                  | EN 1504-3 : 2005                   |
| Teneur en ions chlorure       | ≤ 0,05 %                                   |                                    |
| Adhérence                     | ≥ 0,8 MPa                                  |                                    |
| Compatibilité thermique       | ≥ 0,8 MPa                                  |                                    |
| Absorption capillaire         | ≤ 0,5 kg·m <sup>-2</sup> h <sup>-0,5</sup> |                                    |
| Réaction au feu               | A1   |                                    |
| Substances dangereuses        | Voir FDS                                   |                                    |

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 le 31 janvier 2018 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte FAMY, Directrice Générale



## Déclaration des Performances n° G 15 1

- 1 Code d'identification unique :** weber.rep VM 243
- 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 2+
- 7 Cas des produits couverts par la norme harmonisée :** EN 1504-3 : 2005  
CERIB, organisme notifié n°1164 a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine n°1164 CPD PPR001
- 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                                  | <b>EN 1504-3 : 2005</b>            |
| Teneur en ions chlorure              | ≤ 0,05 %                                   |                                    |
| Adhérence                            | ≥ 0,8 MPa                                  |                                    |
| Compatibilité thermique (partie 1)   | ≥ 0,8 MPa                                  |                                    |
| Absorption capillaire                | ≤ 0,5 kg·m <sup>-2</sup> h <sup>-0,5</sup> |                                    |
| Réaction au feu                      | Euroclasse F                               |                                    |
| 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 22 mars 2013 à Servon pour le fabricant et en son nom par :  
Denis Michel, Directeur Général

