

## Déclaration des Performances n° M 1

V2 Annule et remplace la DoP M1  
du 11 janvier 2019

**Code d'identification unique :**

weberep fer

**Usage prévu :**

Produit de protection contre la corrosion pour la réparation et la protection du béton dans les bâtiments et les ouvrages de génie civil

**Fabricant :**

Saint-Gobain Weber France - 2/4 rue Marco Polo - ZAC des portes de Sucy - 94370 SUCY EN BRIE  
www.fr.weber

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

Système 2+

**Produits couverts par la norme harmonisée :** EN 1504-7 : 2006

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

**Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Adhérence en cisaillement	Critère satisfaisant	NF EN 1504-7 : 2006
Protection contre la corrosion	Critère satisfaisant	
Dégagement de 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 identifié ci-dessus.

Signé le 09 mars 2020 à Sucy en Brie pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte Famy, Directrice Générale



## Déclaration des Performances n° M 1

**Code d'identification unique :**

weberep fer

**Usage prévu :**

Produit de protection contre la corrosion pour la réparation et la protection du béton 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+

**Produits couverts par la norme harmonisée :** EN 1504-7 : 2006

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

**Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Adhérence en cisaillement	Critère satisfaisant	NF EN 1504-7 : 2006
Protection contre la corrosion	Critère satisfaisant	
Dégagement de 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 identifié ci-dessus.

**Signé le 11 janvier 2019 à Servon pour le fabricant et en son nom par :**

Charlotte Famy, Directrice Générale

