

## Déclaration des Performances n° I 05

V4 annule et remplace la DoP n°I 05  
du 28 novembre 2018

Code d'identification unique :

weber maxilin silco

**Usage prévu :**

Enduit extérieur industriel à base de liants organiques utilisé sur les murs extérieurs

**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 4 et système 3 pour le feu

**Produit couvert par la norme harmonisée :** EN 15824 : 2017

Le fabricant a réalisé le contrôle de la production en usine (CPU) et les essais de type initiaux selon le système 4.  
Le CSTB (Organisme Notifié n°0679) a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type, selon le système 3 pour l'essai de réaction au feu et a délivré le rapport d'essais correspondant.

**Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Perméabilité à la vapeur d'eau	V1	EN 15824 : 2017
Absorption d'eau	W3	
Adhérence	1,2 MPa	
Durabilité	NPD	
Conductivité thermique	NPD	
Réaction au feu	B-s2, d0	
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 28 octobre 2019 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte Famy, Directrice Générale



## Déclaration des Performances n° I 05

V3 annule et remplace la DoP n°1 05  
du 30 janvier 2018

**Code d'identification unique :**

weber maxilin silco

**Usage prévu :**

Enduit extérieur industriel à base de liants organiques utilisé sur les murs extérieurs

**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 4 et système 3 pour le feu

**Produit couvert par la norme harmonisée :** EN 15824 : 2017

Le fabricant a réalisé le contrôle de la production en usine (CPU) et les essais de type initiaux selon le système 4. Le CSTB (Organisme Notifié n°0679) a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type, selon le système 3 pour l'essai de réaction au feu et a délivré le rapport d'essais correspondant.

**Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Perméabilité à la vapeur d'eau	V1	EN 15824 : 2017
Absorption d'eau	W3	
Adhérence	1,2 MPa	
Durabilité	NPD	
Conductivité thermique	NPD	
Réaction au feu	B-s2, d0	
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 28 novembre 2018 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte Famy, Directrice Générale



## Déclaration des Performances n° I 05

V2 annule et remplace la DoP n°1 05  
du 27 mars 2013

**Code d'identification unique :**

weber maxilin silco

**Usage prévu :**

Enduit à base de liants organiques pour les murs intérieurs/extérieurs, plafonds, poteaux, cloisons

**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 4

**Produit couvert par la norme harmonisée :** EN 15824 : 2017

Le fabricant a réalisé le contrôle de la production en usine (CPU) et les essais de type initiaux selon le système 4.

**Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Perméabilité à la vapeur d'eau	V2	EN 15824 : 2017
Absorption d'eau	W3	
Adhérence	1,2 MPa	
Durabilité	NPD	
Conductivité thermique	NPD	
Réaction au feu	B-s2, d0	
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 30 janvier 2018 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte Famy, Directrice Générale



## Déclaration des Performances n° I 05 1

- 1 Code d'identification unique :**  
weber.maxilin silco
- 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 :**  
Enduit de maçonnerie organique, extérieur et intérieur pour les murs, plafonds, poteaux et cloisons.
- 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 15824 : 2009  
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
Perméabilité à la vapeur d'eau	V2	<b>EN 15824 : 2009</b>
Absorption d'eau	W3	
Adhérence	> 0,3 MPa	
Durabilité	Satisfaisant	
Conductivité thermique	NPD	
Réaction au feu	NPD	
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 27 mars 2013 à Servon pour le fabricant et en son nom par :  
Denis Michel, Directeur Général

