

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°I 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°I 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	EN 15824 : 2009
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

