

## Déclaration des Performances n° A 13

**V3** Annule et remplace la V2  
du 29 mars 2018

**Code d'identification unique :**

webercol plus

**Usage prévu :**

Mortier-colle amélioré destiné à la pose de carrelage en sol intérieur et extérieur et mur intérieur

**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 3

**Produits couverts par la norme harmonisée :** EN 12004-1 : 2017

Le CSTB laboratoire notifié n°0679 a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type selon le système 3 et a délivré un rapport d'essai

**Performances déclarées :**


Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
<b>Réaction au feu</b>	Classe E	<b>EN 12004-1 : 2017</b>
<b>Adhérence :</b>		
- Adhérence initiale par traction	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Durabilité pour :</b>		
- Adhérence par traction après vieillissement thermique	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
- Adhérence par traction après immersion dans l'eau	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
- Adhérence par traction après cycles de gel-dégel	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Dégagement de substances dangereuses</b>	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 03 octobre 2019 à Servon pour le fabricant et en son nom par :**

Charlotte FAMY, Directrice Générale



## Déclaration des Performances n° A 13

V2 Annule et remplace la V1  
du 18 mars 2013

**Code d'identification unique :**

webercol plus

**Usage prévu :**

Mortier-colle amélioré destiné à la pose de carrelage en sol intérieur et extérieur et mur intérieur

**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 3

**Produits couverts par la norme harmonisée :** EN 12004-1 : 2017

Le CSTB laboratoire notifié n°0679 a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type selon le système 3 et a délivré un rapport d'essai

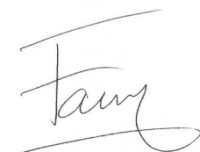
**Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	Classe E	<b>EN 12004-1 : 2017</b>
<b>Adhérence :</b>		
- Adhérence initiale par traction	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
<b>Durabilité pour :</b>		
- Adhérence par traction après vieillissement thermique	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
- Adhérence par traction après immersion dans l'eau	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
- Adhérence par traction après cycles de gel-dégel	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
<b>Dégagement de substances dangereuses</b>	Voir FDS	

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 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 29 mars 2018 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte FAMY, Directrice Générale



## Déclaration des Performances n° A 13 1

- 1 Code d'identification unique :** weber.col plus
- 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 :**  
Mortier-colle amélioré destiné à la pose de carrelage en sol intérieur et extérieur et mur intérieur
- 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 3
- 7 Cas des produits couverts par la norme harmonisée :** EN 12004 : 2007+A1 : 2012  
Le CSTB laboratoire notifié n°0679 a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type selon le système 3 et a délivré un rapport d'essai
- 8 Déclaration des performances pour laquelle une évaluation technique européenne a été délivrée :**  
Non applicable
- 9 Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
<b>Réaction au feu</b>	Classe E	<b>EN 12004 : 2007 + A1 : 2012</b>
<b>Adhérence :</b>		
- Adhérence initiale par traction	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Durabilité pour :</b>		
- Adhérence par traction après vieillissement thermique	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
- Adhérence par traction après immersion dans l'eau	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
- Adhérence par traction après cycles de gel-dégel	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
<b>Dégagement de substances dangereuses</b>	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 18 mars 2013 à Servon pour le fabricant et en son nom par :**  
Denis Michel, Directeur Général

