

## Déclaration des Performances n° F 01

V3 annule et remplace la DoP F 01  
du 21 novembre 2016

**Code d'identification unique :**

weberdry plus

**Usage prévu :**

Produit de protection de surface - revêtement-protection contre les risques de pénétration et contrôle de l'humidité

**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 1504-2 : 2005

AFNOR Certification, organisme notifié n°0333, a délivré les certificats de contrôle de production en usine.

Usine de Heyrieux : n° 0333 CPR 030003;

CERIB organisme notifié n°1164 a délivré le certificat de contrôle de production en usine.

Usine de Bonneuil : n° 1164 CPR PPR001

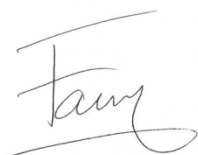
**Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Perméabilité à la vapeur d'eau	Classe 1	EN 1504-2 : 2005
Perméabilité au CO2	NPD	
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	$W < 0,1 \text{ kg/m}^2 \text{ h}^{0,5}$	
Compatibilité thermique / chocs thermiques sans sel	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Adhérence	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Réaction au feu	A1	
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 mentionné ci-dessus.

Signé le 11 avril 2018 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte FAMY, Directeur Général



## Déclaration des Performances n° F 01

V2 annule et remplace la DoP F 01 1  
du 15 mars 2013

**Code d'identification unique :**

weber.dry plus

**Usage prévu :**

Produit de protection de surface - revêtement-protection contre les risques de pénétration et contrôle de l'humidité

**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 1504-2 : 2005

AFNOR Certification, organisme notifié n°0333, a délivré les certificats de contrôle de production en usine.

Usine de Heyrieux : n° 0333 CPR 030003 ;

CERIB organisme notifié n°1164 a délivré le certificat de contrôle de production en usine.

Usine de Bonneuil : n° 1164 CPR PPR001

**Performances déclarées :**

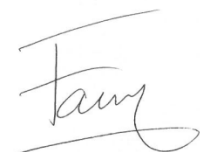
Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Perméabilité à la vapeur d'eau	Classe 1	EN 1504-2 : 2005
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	$W < 0,1 \text{ kg/m}^2 \text{ h}^{0,5}$	
Compatibilité thermique / chocs thermiques sans sel	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Adhérence	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Réaction au feu	A1	
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 mentionné ci-dessus.

Signé le 21 novembre 2016 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte FAMY, Directeur Général



# Déclaration des Performances

## N° F 01 1

**1. Code d'identification unique :**

weber.dry 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 :**

Produit de protection de surface - revêtement-protection contre les risques de pénétration et contrôle de l'humidité

**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 1504-2 : 2005

AFNOR Certification organisme notifié n°0333 a délivré le certificat de contrôle de production en usine (usine de Puiseaux) n°0333 CPR 030003

CERIB organisme notifié n°1164 a délivré le certificat de contrôle de production en usine (usine de Bonneuil) 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
Perméabilité à la vapeur d'eau	Classe 1	EN 1504-2 : 2005
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	$W < 0,1 \text{ kg/m}^2 \text{ h}_{0,5}$	
Compatibilité thermique / chocs thermiques sans sel	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Adhérence	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Réaction au feu	A1	
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 15 mars 2013 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Denis Michel, Directeur Général

