

## CERTIFICAT

MORTIER D'ENDUIT MONOCOUCHE

**weber.pral F**

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification de la marque CERTIFIE CSTB CERTIFIED EP 09 en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

Le CSTB accorde à :

**La société**                    **Saint Gobain Weber France SA**  
**Rue de Brie - BP 84 - Servon**  
**FR - 77253 BRIE COMTE ROBERT CEDEX**

**Usine de**                     **FR - 77140 SAINT-PIERRE LES NEMOURS**

le droit d'usage de la marque CERTIFIE CSTB CERTIFIED Mortier d'enduit monocouche pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque CERTIFIE CSTB CERTIFIED et le référentiel mentionné ci-dessus.



09 M 170

**Décision n° 1059-09 M 170 du 23 janvier 2015**

*Cette décision annule et remplace la décision n° 877-09 M 170 du 20 mai 2013*

*Sauf retrait, suspension ou modification, ce certificat est valide. Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.*

### CARACTÉRISTIQUE CERTIFIÉE

**Catégorie de l'enduit : OC 2**

Enduit compatible avec les types de maçonnerie :

**Rt 2 et Rt 3**

selon NF DTU 26.1

(éléments de résistance à l'arrachement moyenne ou élevée)

Ce certificat comporte 2 pages qui doivent être diffusées dans leur totalité.

#### Correspondant

Tél. : 01 61 44 81 38

E-mail : mortiers@cstb.fr

Pour le CSTB  
Pour le Directeur Technique  
  
Yannick LEMOIGNE

## CARACTÉRISTIQUES ET CONDITIONS D'EMPLOI DE L'ENDUIT

### weber.pral F

#### CARACTERISTIQUES

- Résistance à la compression : classe CS III
- Capillarité : classe W2
- Rétention d'eau : forte

#### PRÉPARATION PARTICULIÈRE DES SUPPORTS

- Béton non absorbant :
- soit : "microgobetis" weber.fixateur monocouche appliqué à la brosse ou au rouleau à raison de 200 à 300 g/m<sup>2</sup> (2 volumes de weber.fixateur monocouche , 1 volume d'eau). L'enduit est appliqué après séchage.
  - soit : 1<sup>ère</sup> passe non dressée de weber.pral F gâchée avec 4 volumes d'eau pour 1 volume de weber.accrochage monocouche. L'enduit est appliqué après raidissement de la 1<sup>ère</sup> passe.

#### MISE EN OEUVRE

Taux de gâchage : 15 à 17 %

Application	Malaxage	Temps de malaxage (en minutes)
(Manuelle) Pot de projection	Bétonnière	5 à 10
Machine à projeter à gâchage discontinu (machine à mortier)		5 à 10

#### FINITIONS

	Consommation minimale (en kg/m <sup>2</sup> )
Rustique (brut de projection) ou rustique écrasé	23
Gratté	27
Taloché à la taloche éponge	23
Grésé	27
Lissé	23
Jeté à la truelle	23