

Certificat

Mortiers et produits connexes
Enduit de sol - Enduit de ragréage autolissant

weberniv elit

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB 11 Mortiers et Produits connexes en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ces référentiels.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

La société Saint Gobain Weber France
2/4 rue Marco Polo - ZAC des portes de Sucy FR - 94370 SUCY-EN-BRIE
Usine FR - 54710 LUDRES

le droit d'usage de la marque QB Mortiers et Produits connexes 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 QB et le référentiel mentionné ci-dessus.

**04 S 130****Décision d'admission n° 1136-04 S 130 du 06 janvier 2021**

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.**CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES**

Selon la norme NF EN 13813 :

- Comportement à la flexion et à la compression

Autres caractéristiques :

- Comportement en vue du classement P (P3 ; P3R ; P4S ou P4SR) :
 - > à la cohésion par traction directe sur supports à base de liants hydrauliques
 - > au test d'étalement
 - > au choc coupant
 - > à l'abrasion Taber
 - > à la flexion et à la compression
 - > option R si recouvrement rapide

A ce Certificat QB est attachée la classification suivante :

P3 R

- Compatibilité de l'enduit avec les supports suivants :
 - > Sol à base de liants hydrauliques
 - > Rénovation sur carrelage
 - > Rénovation sur dalles plastiques semi-flexibles

Ce certificat comporte 1 page et 1 page d'annexe.

Correspondant :
Courriel : mortiers@cstb.fr
Tél. : 01 61 44 81 38

Pour le CSTB
Pour le Président



Edwige PARISEL

Annexe du certificat

Décision n° 1136-04 S 130 du 06 janvier 2021

CONDITIONS D'EMPLOI DE L'ENDUIT DE RAGRÉAGE AUTOLISSANT POUR INFORMATION

weberniv elit

- Taux de gâchage : de 23 à 25 % d'eau (soit 5,75 à 6,25 l d'eau par sac de 25 kg).
- Temps de repos : 2 min environ.
- Durée d'utilisation du mélange : 20 minutes avec un bon pouvoir autolissant

EPAISSEURS D'APPLICATION ET PREPARATION DES SUPPORTS

| Support | | Épaisseur d'application (mm) | Primaire | |
|--|--------------------|------------------------------|---|----------------------------------|
| | | | Dénomination | Consommation (g/m ²) |
| Support à base de liants hydrauliques | très poreux | 3* à 10 | weberprim RP ou weberprim universel | 200 150 à 200 |
| | normalement poreux | | | |
| | fermé | | | |
| Support à base de liants hydrauliques avec traces de colle | | 3 à 10 | weberprim universel | 100 à 125 |
| Carrelage | | | | |
| Dalles plastiques semi-flexibles | | | | |
| * 1 mm en locaux P2 avec revêtement résilient ou textile | | | | |

CONDITIONS D'APPLICATION DES PRIMAIRES

| Dénomination | Délai de séchage | Mode d'application |
|---------------------|---|--------------------|
| weberprim RP | 2 h (sec au toucher) | brosse ou rouleau |
| weberprim universel | 45 min (film translucide jaune, sec au toucher) | |