

weber régulateur



10 KG, 20 KG

Couche de fond avant l'application d'enduits de parements organiques

- + Prêt à l'emploi
- + Réduction des COV : classement A
- + Disponible en 9 teintes

DOMAINE D'UTILISATION

- couche de fond pour les façades et les murs des maisons, bâtiments collectifs, tertiaires et industriels, en neuf ou en rénovation

SUPPORTS

intérieurs ou extérieurs

- tous les supports destinés à recevoir une peinture, un enduit de parement organique (RPE) ou un revêtement d'imperméabilité
- pour les supports très pulvérulents ou farinants, utiliser **weber durcisseur surface** avant l'application du **weber régulateur**
- se reporter aux normes NF DTU 59-1 et NF DTU 42-1

LIMITES D'EMPLOI

- ne pas appliquer sur supports non absorbants

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- pour utiliser ce produit en toute sécurité, afin de protéger votre santé et l'environnement, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage
- les consignes de sécurité pour un emploi sûr de ce produit sont disponibles dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS), accessible sur www.quickfds.fr/weber
- les informations relatives aux dangers des produits figurent à la rubrique Sécurité Produits

Pour un enduit de parement organique webertene SG de référence couleur...	Appliquer weber régulateur de référence
HA108 - HA210 - HA306	1385.0017
HA117 - HA202 - HA203 - HA204 - HA218 - HA302 - HA303 - HA311 - HA404	1385.0700
HA118 - HA214 - HA216 - HA308	1385.0901
HA105 - HA209 - HA217	1385.0902
HA157 - HA354	1385.0903
HA109 - HA307	1385.0905
HA110 - HA215 - HA217	1385.0906
HA101 - HA103 - HA104 - HA112 - HA114 - HA201 - HA305 - HA451 - HA502	weber peinture (blanc)

NB : les finitions weberdeko souple et weberdeko peinture ne nécessitent pas l'emploi d'un weber régulateur teinté. Pour tous ces produits, utiliser la référence 007.

IDENTIFICATION

- composition : charges minérales, dispersion aqueuse de copolymères acryliques, adjuvants spécifiques
- pH : 7,5

RECOMMANDATIONS

- le produit est livré prêt à l'emploi. Ne jamais ajouter d'eau
- nettoyer l'outillage à l'eau après utilisation

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- pour les supports très pulvérulents ou

weber régulateur (suite)

farinants, utiliser **weber durcisseur surface** avant l'application du **weber régulateur**

- les supports doivent être parfaitement secs, sains, cohésifs et bien dépoussiérés

CONDITIONS D'APPLICATION

- température d'emploi : de +5 °C à +30 °C
- ne pas appliquer sur support gelé, en cours de dégel ou s'il y a risque de gel dans les 24 heures. Éviter l'application par temps très humide ou par fortes chaleurs

APPLICATION

1. ● appliquer une couche de **weber régulateur** à l'aide d'un rouleau laine ou à la brosse. Si besoin, appliquer une 2ème couche pour uniformiser la teinte du support
2. ● laisser sécher environ 4 à 24 heures avant d'appliquer le revêtement

INFOS PRATIQUES

- **Unité de vente : seau en plastique de 20 kg** (palette filmée complète 24 seaux, soit 480 kg); **seau en plastique de 10 kg** pour la couleur 007 (réf. 1385.1010) palette filmée complète de 44 seaux, soit 440 kg
- **Format de la palette** : 80x120 cm
- **Couleur** : 9 teintes en seau de 20 kg. Consulter le nuancier ci-contre et choisir la couleur du régulateur à partir du nuancier éclat organique 252 teintes
- **Outillage** : rouleau laine, brosse
- **Conservation** : 1 an à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké fermé dans un endroit sec, à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- **Consommation** :
 - de 200 à 300 g/m²

Ce document est fourni à titre indicatif, notre société se réservant le droit de modifier les informations contenues dans celui-ci à tout moment. Notre société ne peut en garantir le caractère exhaustif, ni l'absence d'erreurs matérielles. Saint-Gobain Weber décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en œuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans la présente documentation, les documents techniques (DTU; Avis Techniques...) et les règles de l'art applicables.