



20 KG



Primaire de fond

- + Régularisation de la couleur et de l'absorption du support
- + Prêt à l'emploi.
- + Facile à appliquer.

Produit(s) associé(s)

webertherm
webercal

Recommandations

En fonction de la couleur choisie et de l'absorption du support, il peut être nécessaire d'appliquer deux couches

- Températures d'application comprises entre 5 et 35°C
- Ne pas appliquer par temps très humide, en cas de pluie, de forte chaleur, de risque de gelées, ou d'ensoleillement direct
- Il est recommandé d'utiliser la couleur de **weber CS** similaire à celle du revêtement.

Primaire de fond et régulateur d'absorption

PRESENTATION

Bidon en plastique de 20 kg
Palettes de 480 kg (24 bidons)

COMPOSITION

Liants organiques et pigments résistants aux alcalis

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI

- Temps de séchage avant le revêtement de 18- 24 heures.
- Ces temps peuvent être prolongés à basse température ou raccourcis à une température élevée.

Ces temps peuvent se prolonger à basse température ou se raccourcir à température élevée

PERFORMANCE

- Perméabilité à la vapeur d'eau : 70 g/m2/jour.
- Adhérence sur béton : > 1MPa
- Densité : 1,275 ± 0,075% g/cm3

Ces résultats ont été obtenus lors d'essais réalisés dans des conditions standard et peuvent varier en fonction des circonstances sur le chantier et du type de gâchage. Les différences comprises dans une gamme de valeurs sont dues aux variations dans les matières premières des centres de production

PREPARATION DU SUPPORT

La couche de régularisation de **webertherm base**, doit être suffisamment sèche avant l'application de **weber CS**

EMPLOI

Le produit est fourni prêt à l'emploi. Il suffit de remuer le contenu de l'emballage pour homogénéiser. Appliquer avec une brosse ou rouleau de laine, 2 couches minimum. Laisser sécher complètement 24 heures avant de d'appliquer le revêtement final de la gamme **webertene**.

APPLICATIONS

- Primaire de régularisation de couleur et d'absorption de fond, préalablement à l'application de revêtements **weber.tene**, associés aux systèmes d'isolation par l'extérieur, **webertherm**.
 - Pour d'autres applications, consulter notre Département Technique.
- Supports:
- Mortier régulateur **webertherm base** dans les systèmes **webertherm**.
 - Mortier à enduire, **webercal basic**.