

# weberdeko mat

weber.tene color



4 L, 10 L



## Revêtement organo-minéral pour la décoration des façades

- † Un aspect minéral mat
- † revêtement organo-minéral siloxane
- † Des teintes lumineuses et profondes
- † Laisse respirer les maçonneries anciennes
- † Limite l'encrassement et le développement de salissures végétales

### Produit(s) associé(s)

**weber durcisseur surface**

## DOMAINE D'UTILISATION

- revêtement organo-minéral pour les façades neuves ou anciennes et murs des maisons, bâtiments collectifs, tertiaires et industriels

## SUPPORTS

### extérieurs

- béton banché, ragréé avec **webermur lisse**, **webermur fin**, **webermur épais**, **webermur pâte F<sup>2</sup>** (ou **webermur pâte G**), **webermur prêt** ou **webermur G'lisse**
- maçonneries d'éléments conformes à la norme NF P 10-202/DTU 20-1, revêtues d'un enduit à base de mortier de liants hydrauliques conforme à la norme NF P 15-201/DTU 26-1 ou de l'enduit **weberdur L** (sauf sur béton cellulaire)
- enduit à base de liants hydrauliques ou organiques en phase aqueuse, en bon état d'adhérence
- peinture organique en phase aqueuse et/ou Pliolite®
- procédé d'Isolation Thermique par l'Extérieur avec enduit mince sur isolant à rénover (cas n°1, cahier CSTB n°2468 de février 1991 publié par le CSTB)

## LIMITES D'EMPLOI

- ne pas appliquer :
  - sur supports présentant un taux d'humidité supérieur à 5 %
  - à l'extérieur, sur des surfaces dont la pente ne serait pas suffisante pour favoriser l'évacuation naturelle de l'eau, ou sujettes à l'encrassement rapide ou aux remontées capillaires
  - sur anciens revêtements d'imperméabilité

## 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](http://www.quickfds.fr/weber)
- les informations relatives aux dangers des produits figurent à la rubrique Sécurité Produits

## CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN ŒUVRE

- séchage à +20 °C : de 8 à 48 heures selon les conditions atmosphériques

*Ces temps sont donnés à +20 °C, ils sont allongés à basse température et réduits par la chaleur.*

## IDENTIFICATION

- composition : résines siloxanes (>40 %) et acryliques en dispersion, charges minérales, pigments spéciaux et minéraux
- densité : 1.6
- extrait sec : 68%

## PERFORMANCES

- classification selon XP T 34-722: D2
- classification selon NF T 36-005 : Famille I classe 10c
- classification selon EN 1062-1 : G3 E3 S1 V1 W3 AO C0

## RECOMMANDATIONS

- choisir la teinte **weberdeko mat** dans le nuancier des enduits

# weberdeko mat (suite)

weber.tene color

organiques **weber** (252 teintes)

- 144 teintes de ce nuancier sont en cohérence avec le nuancier des enduits minéraux **weber**. Des écarts sont néanmoins inévitables sur chantier
- pour des teintes cohérentes avec des enduits minéraux **weber** en finition talochée : nous consulter

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- les supports doivent être stables, propres, plans, sains et secs
- sur plaques en fibrociment et autres supports très poreux, poudreux ou friables : après dépoussiérage, appliquer **weber durcisseur surface** à la brosse ou au rouleau
- laisser sécher

## CONDITIONS D'APPLICATION

- température d'emploi : de +5°C à +30°C
- ne pas appliquer en plein soleil ou sous la pluie, sur support gelé, en cours de dégel ou s'il y a risque de gel dans les 24 heures

## APPLICATION

1. ● appliquer au rouleau laine une 1ère couche de **weberdeko mat** dilué avec 10-15 % d'eau de façon à uniformiser la teinte et le pouvoir d'absorption du support
- laisser sécher
2. ● après séchage de la 1ère couche (de 6 à 24 heures selon les conditions atmosphériques), appliquer une 2ème couche de **weberdeko mat** non diluée
3. ● nettoyer les outils à l'eau avant séchage
- se reporter à la norme NF P 74-201/DTU 59-1

## INFOS PRATIQUES

- **Unité de vente** : seau en plastique de 10 l (palette filmée de 22 seaux, soit 352 kg), seau en plastique de 4 l (palette filmée de 36 seaux, soit 230 kg)
- **Format de la palette** : 80x120 cm
- **Couleur** : 252 couleurs dont 35 teintes disponibles avec la technologie Ultime Color. Consulter le nuancier
- **Outillage** : rouleau laine, brosse
- **Conservation** : 1 an à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- **Consommation** :
  - consommation moyenne totale pour les 2 couches : de 0,25 à 0,5 l/m<sup>2</sup> (400 à 600 g/m<sup>2</sup>) en fonction du support

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.

0 820 00 33 00 Service 0,12 € / min  
+ prix appel

www.fr.weber

**weber**  
SAINT-GOBAIN