

weberdeko mat

weber.tene color



4 L, 10 L



Revêtement organo-minéral pour la décoration des façades

- † Un aspect minéral mat
- † 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 F²** (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
- 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

Ces valeurs sont des ordres de grandeur d'essais en laboratoire sur enduit durci.

Elles peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en oeuvre

weberdeko mat (suite)

weber.tene color

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- NF T 36-005 (famille 1, classe 10 C)
- cahier CSTB n°2468 de février 1991 cas n°1
- NF FD T 30-808
- NF DTU 59-1
- NF EN 1062-1

RECOMMANDATIONS

- choisir la teinte **weberdeko mat** dans le nuancier des enduits 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
- **Outils** : 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/m² 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