

weberdeko peinture

weber peinture



20 KG



Peinture acrylique haute résistance

- † Aspect mat
- † Une protection durable des façades
- † Une forte adhérence
- † Le charme des peintures acryliques

DOMAINE D'UTILISATION

- peinture acrylique pour les façades neuves ou anciennes et murs des maisons, bâtiments collectifs, tertiaires et industriels

SUPPORTS

extérieurs

- béton banché, ragréé avec **webermur plus**, **webermur lisse**, **webermur fin**, **webermur épais**, **webermur pâte F²** et **G**, **webermur prêt** ou **webermur G^{lisse}**
- maçonnerie d'éléments conformes à la norme NF DTU 20-1, revêtu d'un enduit à base de mortier de liants hydrauliques conforme à la norme NF 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
- ancien revêtement organique épais (RPE) ou 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 du cahier n°2468 de février 1991 publié par le CSTB)

intérieurs

- les supports précédemment cités
- enduit au plâtre, fibre-ciment, bois
- plaques de plâtre, carreaux de plâtre

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

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 6 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 : copolymère acrylique et pigments
- densité : 1.60
- extrait sec : 72%

PERFORMANCES

- classification selon XP T 34-722: D2
- classification selon NF T 36-005 : Famille I classe 7b2
- classification selon EN 1062-1 : G3 E3 S1 V2 W3 A0 C0
-

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

Elles peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de

weberdeko peinture (suite)

weber peinture

mise en oeuvre

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- cahier CSTB n°2468 de février 1991 cas n°1
- NF T 36-005 (famille 1, classe 7b2)
- NF DTU 59-1
- NF EN 1062-1

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- les supports doivent être stables, propres, plans, sains et secs
- appliquer au rouleau laine une couche de **weberdeko peinture** diluée à 10 % d'eau pour réguler l'absorption du support

rénovation des procédés d'isolation thermique :

- sur supports encrassés, laver à l'eau froide basse pression avec un détergent peu agressif. Rincer abondamment
- sur supports contaminés (hors finitions organiques) par des développements de micro-organismes, traiter avec weber nettoyant façade. Laisser sécher, et appliquer au rouleau laine une couche de **weber régulateur**

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 fortes chaleurs

APPLICATION

1. après séchage de la 1ère couche diluée (environ 24 heures), appliquer une ou deux couches de **weberdeko peinture** non diluée à raison de 250 g/m²/couche
2. nettoyer les outils à l'eau avant séchage
● se reporter à la norme NF DTU 59-1

INFOS PRATIQUES

- **Unité de vente** : seau en plastique de 20 kg (palette filmée complète de 24 seaux, soit 480 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** :
 - environ 250 g/m² par couche sur support lisse

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