



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 F<sup>2</sup>** et **G**, **webermur prêt** ou **webermur G'lisse**
- maçonnerie d'éléments conformes à la norme NF DTU 20-1, revêtue d'un enduit à base de mortier de liants hydrauliques conforme à la norme NF DTU 26-1 ou de l'enduit **weberdurf 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'enrassement 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](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 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 SI 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 œuvre*

## **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** dilué 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 dilué à raison de 250 g/m<sup>2</sup>/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
- **Outilage :** 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/m<sup>2</sup> 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](http://www.fr.weber)

