

## 1 Description

Copacryl Façade est une peinture de dispersion acrylique de haute qualité spécialement conçue pour les façades. Copacryl Façade a une très bonne adhérence sur toutes les surfaces (minéraux et diverses). Caractéristiques principales : bon pouvoir couvrant, ne jaunit pas, respire, parfaitement lavable et un bon rendu.

## 2 Champ d'application

Copacryl Façade s'utilise sur des supports propres, cohérents et sans particules, à l'intérieur et à l'extérieur, tels que : façades, murs de salles de bain et cuisines, briques, plâtre, béton, fibre de verre etc.

## 3 Caractéristiques

- Excellente durabilité extérieure
- Bon pouvoir couvrant
- Pour intérieur et extérieur
- Ne saponifie pas
- Pas d'éclaboussures
- Microporeuse
- Résistante à la salissure
- Pratiquement inodore
- Très bon rendu
- Ne jaunit pas
- Très lavable
- Pour usage professionnel

## 4 Liant

Dispersion acryliques hybrides très fines de haute qualité.

## 5 Pigments

Dioxyde de titane et extendeurs fonctionnels de haute qualité.

## 6 Coloris

Blanc. Peut être coloré avec les colorants universels.

## 7 Préparation des différents supports

### 7.1 Général

- Les supports doivent toujours être en bon état, sans coulées, sans particules détachables et sans humidité. Les particules détachables doivent toujours être enlevées.
- Éliminer la cause des dégâts (p.ex. remontée ou ruissellement d'eau) et réparer selon les recommandations du fabricant.
- Toujours dégraisser au préalable, puis poncer et dépoussiérer.



- Prétraitement du support :
  - Supports nouveaux ou farinants : fixer avec une couche de Copafix ou appliquer une couche de Copaprim optionnellement diluée avec 10 % d'eau max.
  - Supports absorbants : fixer avec une couche de Copaprim, dilué avec 10 % d'eau max.
  - Supports gras : dégraisser/nettoyer avec un nettoyant universel ou l'ammoniac, puis poncer, dépoussiérer et appliquer une couche de Copaprim.

## 7.2 Couches de plâtre minéral

- Il faut attendre 2 à 4 semaines avant de pouvoir traiter / peindre de nouvelles couches de plâtre.
- Toujours bien laisser sécher les réparations (1 à 2 jours ou plus selon les circonstances).
- Supports à absorption normale : appliquer d'abord une couche de Copaprim (dilué avec 10 % d'eau max). Laisser sécher (8 heures ou plus selon les circonstances).

## 7.3 Plaques de plâtre

- Laisser toujours sécher suffisamment les réparations telles que les joints (1 jour ou plus selon les circonstances). Appliquer une première couche de Copaprim fortement dilué (10 %) aux réparations pour neutraliser les grandes différences d'absorption. Laisser sécher (une heure ou plus selon les circonstances).
- Appliquer une couche de Copaprim (dilué avec 10 % d'eau max.) sur la surface totale. Laisser sécher (8 heures ou plus selon les circonstances).

## 7.4 Plâtre pulvérisé

- Prétraiter avec Copaprim (dilué avec 10 % d'eau max.). Laisser sécher (8-12 heures selon les circonstances).
- Poncer légèrement les peaux de réaction sur l'enduit plâtre, dépoussiérer et appliquer une couche de Copaprim dilué.

## 7.5 Béton

- Nouveau béton : laisser toujours reposer environ 3-4 semaines.
- Béton existant : bien nettoyer, préférablement à haute pression, démoussage...
- Laisser sécher suffisamment les réparations telles que les joints.
- Appliquer une couche de Copaprim (dilué avec 10 % d'eau max.).

## 7.6 Briques

Les briques à peindre contiennent parfois des produits de décoffrage dont l'adhérence est médiocre. Il est conseillé de laisser ces constructions exposées pendant 1 an avant de les peindre.

- Laisser sécher suffisamment les réparations telles que les joints.
- Nettoyer et dépoussiérer. Laisser sécher.
- Appliquer une couche de Copaprim (dilué avec 10 % d'eau max.).

## 7.7 Anciennes couches de peinture

L'ancienne couche de peinture doit bien adhérer: enlever les couches de peinture non-adhérentes et retoucher la surface si nécessaire.



### 7.7.1 Peinture en phase solvant

- Commencer toujours par bien dégraisser, puis poncer et dépolir.
- Appliquer une couche de Copaprim pour améliorer l'adhérence.

### 7.7.2 Peinture en phase aqueuse

- Dégraisser avec un nettoyant universel ou l'ammoniac dilué. Laisser sécher.
- Appliquer une couche de Copaprim (dilué avec 10 % d'eau max.).

## 8 Application

Bien mélanger avant d'utiliser.

- Brosse ou rouleau : ajouter 3 % d'eau max.
- Airless : nozzle : 0.017" et pression : 175-220 bars

Pour éviter les raccords, il est préférable de travailler humide sur humide.

Nous vous recommandons donc de finir un mur en une seule fois.

## 9 Finition

Une à 2 couches de finition de Copacryl Façade (selon le support) est généralement suffisante pour obtenir un joli résultat final de recouvrement.

## 10 Récouvrabilité

Très bien recouvrable avec toutes les peintures de dispersion de bonne qualité.

## 11 Température minimale d'application

La température de surface des supports à peindre doit être de 5 °C minimum.

La température ambiante est d'environ 10 °C.

## 12 Temps de séchage (20 °C – 60 % HR)

- Sec au toucher : 1 heure
- Recouvrable : 4-8 heures selon le support et les circonstances

## 13 Dilution et nettoyage

À l'eau.

## 14 Rendement (indicatif)

6-9 m<sup>2</sup>/L selon le support.

## 15 Caractéristiques physiques

- |                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| • Densité (kg/L)                | 1,31-1,33     |
| • Matières sèches – poids (%)   | 50-55         |
| • Matières sèches – volume (%)  | 30-35         |
| • Brillance                     | 85°5-7        |
| • Brillance                     | 60°5-7        |
| • Viscosité – Brookfield (mPas) | 18.000-23.000 |
| • Viscosité – C&P (Pas)         | 0,21-0,28     |



- Point éclair pas d'application (eau)

## 16 Valeurs limites de l'UE pour ce produit (COV)

- Cat. A/a : 30 g/L (2010)
- Ce produit contient moins de 30 g/L de produits COV.

## 17 Conservation

Minimum 1 an dans un emballage fermé et à une température entre 5 °C et 30 °C.

## 18 Emballage

5L - 10L

## 19 Informations sur la sécurité (voir fiche de sécurité)

- P102 : Tenir hors de portée des enfants.
- P262 : Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.
- P302+P352 : En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon.
- P333 + P313 : En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.
- EUH 208 : Contient 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one ; 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et 2-méthyl-4-isothiazolin-3-one (3:1) ; 2-octyl-2H-isothiazole-3-one. Peut produire une réaction allergique.
- EUH 210 : Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
- EUH 211 : Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.

## 20 Garantie & responsabilité

- Copagro garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conservation.
- La responsabilité ne dépassera jamais ce qui est indiqué dans nos conditions de vente et de livraison. Copagro n'est en aucun cas responsable de dommages indirects.
- Les informations fournies résultent de nos tests et de notre expérience, et sont de nature générale. Cependant, cela n'engage aucune responsabilité. Il incombe à l'utilisateur de déterminer par ses propres tests si le produit convient à l'application.

