

## 1 Description

Enduit de réparation en phase aqueuse pour la réparation rapide de petites zones.

## 2 Champ d'application

- Enduit rapide et de rebouchage
- Sert de bouche-pores du bois et de produit de rebouchage de petits trous et défauts visibles sur bois, métal et autres substrats
- Pour l'intérieur et l'extérieur

## 3 Caractéristiques

- Diluable à l'eau
- Sans solvants
- Séchage rapide
- Jusqu'à 1000  $\mu$  ( $\mu$ ) la couche humide
- Appliquer plusieurs couches en peu de temps
- Facilement ponçable
- Contient un inhibiteur de rouille qui entrave la rouille de clous et agrafes et rend donc le prétraitement du fer inutile
- Repeignable au moyen de résines de synthèse et laques acryliques, ainsi que de peintures à base de dispersion

## 4 Lian

Acrylate.

## 5 Pigments

Pigments blanc.

## 6 Coloris

Blanc.

## 7 Préparation des différents supports

Le support doit être propre, sec, non gras, exempt de rouille et de poussières, sans tension et cohérent.

### *Bois*

Taux maximal d'humidité: 9%.

Le bois non traité doit être traité au préalable avec par ex. Südwest Acryl Allgrund. Le couvrir ensuite de Copagro Enduit Acrylique Rapide. Procéder enfin à l'application des couches de fond et de finition.



Les boiseries extérieures étant exposées aux intempéries et fluctuations de températures, les gonflements et rétrécissements du bois sont inévitables, particulièrement pour ce qui concerne le bois tendre. Le bois qui *bouge* peut avoir pour effet de détacher complètement l'enduit, surtout lorsqu'il s'agit de couches épaisses. D'où notre conseil, pour les travaux extérieurs, d'appliquer Copagro Enduit Acrylique Rapide en couches plus fines. Après séchage complet de l'enduit, il convient de le recouvrir de peinture au plus vite.

### *Fer*

Boucher les traces de clou et d'agrafes sans couche de fond préalable. Pour d'importantes surfaces de fer, nous conseillons d'appliquer une couche de fond de par ex. Südwest Allgrund K51 ou Südwest Acryl Allgrund U51.

### *Plâtrages neufs*

Comme ils contiennent encore beaucoup d'humidité, mieux vaut d'abord laisser sécher. Taux maximal d'humidité: 5%.

### *Vieilles couches de laque intactes*

Soigneusement poncer, éliminer les couches abîmées.

## 8 Application

Spatule ou couteau à enduire. Lisser aussitôt.

## 9 Finition

## 10 Récouvrabilité

Après séchage complet de l'enduit, il convient de le recouvrir de peinture au plus vite.

## 11 Température minimale d'application

Ne pas utiliser en plein soleil ni sous les + 10°C (température de l'air et de l'objet).

## 12 Temps de séchage

(+20°C / 60 % humidité)

Après 1 – 2 heures dépendant de l'épaisseur de la couche.

Ces données peuvent varier à une humidité plus élevée et à des températures plus basses.

## 13 Dilution et nettoyage

Nettoyage du matériel: sitôt après utilisation, à l'eau claire.

## 14 Rendement ( indicatif )

Env. 1,95 g/cm<sup>3</sup>

## 15 Caractéristiques physiques

Pâteux.



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

## 17 Conservation

24 mois après la date de production dans son emballage d'origine, non entamé, dans un endroit sec. Conserver au frais, dans l'emballage bien fermé, à l'abri du gel et des rayons solaires. Bien fermer l'emballage entamé et l'entreposer tête en bas.

## 18 Emballage

400 g et 1,3 kg en tubes.

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

- EUH208 Contient Masse de Réaction de: 5-Chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one [no CE 247-500-7] et 2-Méthyl-2H-isothiazol-3-one [no CE 220-239-6] (3:1); 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.
- EUH210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

## 20 Garantie et 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.

