



Cimar[®]
produzione s.u.r.l.

Via Mecio Gracco 8H/I - 84131 Salerno IT
Tel/Fax +39 089 302418 - info@cimarproduzione.com
www.cimarproduzione.com

COVERGOLD (Peinture Acrylique)

FICHE TECHNIQUE

Date de révision 19.09.19

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRODUCTEUR

Nom commercial: COVERGOLD (Peinture Acrylique)
Dénomination ultérieure: (Peinture acrylique en émulsion aqueuse pour la protection des surfaces bitumineuses)
Producteur: Cimar Produzione S.u.r.l sise à Salerno, n° 8H/8I, rue Mecio Gracco - Italy.
Le numéro de téléphone pour les appels d'urgence: Tel +39 (0)89.302418

2. CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATION

COVERGOLD est une peinture à base de résines styrène-acryliques en émulsion aqueuse, utilisée pour protéger les couches bitumineuses contre les rayons ultraviolets, réalisées à la fois avec des membranes préfabriquées et des systèmes à froid (gaines liquides bitumineuses). Le produit est également utilisé avec d'excellents résultats sur le béton.

3. IDENTIFICATION DES CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Apparence: Liquide pigmenté moyen visqueux
Densité = $1,2 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$
Résidu sec = $60 \pm 5\%$
PH = 9,4
Viscosité à $23^\circ \text{C}^* = 12000 \pm 2000 \text{ cps}$.
* (avec un viscosimètre Brookfield équipé d'un mobile n°4 tournant à la vitesse 5)
VOC (g/l) 0,60

4. SECHAGE OU DURCISSEMENT A 23°C et 50% HR

Surface: 15 '
Au toucher: 20 '
Plein apparente: 1 h

5. ÉQUIPEMENT

Appliquer au rouleau, pinceau ou au pistolet (airless).

6. SOUTIEN POUR L'APPLICATION

Surfaces propres et sèches. Ne pas appliquer sur des surfaces où l'eau peut stagner. Attendre que les membranes bitume-polymère neuves mûrissent (au moins trois mois) avant de peindre avec COVERGOLD, car l'écoulement des huiles qu'elles contiennent peut provoquer le détachement du produit ou des zones avec des variations de couleur.

7. DILUTION ET CONSOMMATION

Diluer au maximum avec 20% d'eau. La consommation dépend de la porosité et de la régularité de la surface à traiter.

8. INDICATIONS POUR LE STOCKAGE

Température de stockage: 5°C à 30°C
Stabilité dans l'emballage d'origine: 12 mois
Conditionnement: 20 kg

9. COULEURS DISPONIBLES

Blanc, rouge, vert et gris.

D'autres couleurs sont disponibles sur demande (pour une commande minimum de 1000 kg).

10. AVERTISSEMENTS

Le produit est sensible au gel

Ne pas appliquer sur des surfaces sujettes à la stagnation de l'eau.

Ne pas appliquer sur des surfaces mouillées ou humides.

Ne pas utiliser pour les réservoirs, sous-sols ou canaux soumis à une contre-poussée d'eau forte ou à de l'eau sous pression. Appliquer à des températures comprises entre +5°C et +35°C. Il faut éviter les conditions extrêmes de chaleur et de froid pendant l'application. Ne pas appliquer lorsque la température peut descendre en dessous de +5°C pendant le séchage du film de peinture. Ne pas appliquer sur des substrats très chauds car cela accélère le processus de pelliculage de la peinture avec des conséquences négatives sur la cohésion et l'adhérence du produit au substrat.

Ne pas appliquer avec un taux d'humidité élevé ou un risque de pluie pendant le séchage du film.

Appliquer la deuxième couche lorsque la première couche est parfaitement sèche.

Il ne s'agit pas d'un produit piétonnier ; on ne peut marcher dessus que pour l'entretien périodique.

Après utilisation, nettoyez les outils avec de l'eau et, si le produit a séché, enlevez-le avec de l'alcool blanc.

L'information contenue dans ce document est, au meilleur de nos connaissances, correctes et précises, mais chaque recommandation et suggestion est donnée sans aucune garantie, puisque les conditions d'utilisation sont sous notre contrôle direct. En cas de doute, il est toujours conseillé d'effectuer des essais préliminaires et / ou demander l'intervention de nos techniciens. La Cimarr Produzione surl réserve le droit de modifier, remplacer et / ou supprimer des éléments et modifier les données de produit contenues dans cette brochure, sans préavis; dans ce cas, les directions indiquées ici, ne peuvent plus être valide.