



**Cimar**<sup>®</sup>  
produzione s.u.r.l.

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

COPPER ( Peinture Cuivre)

FICHE TECHNIQUE

Date de révision 19.09.19

#### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRODUCTEUR

Nom commercial: COPPER (Peinture Cuivre)  
Dénomination ultérieure: (Peinture cuivre réfléchissante pour les membranes 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 +39 089.302418

#### 2. CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATION

COPPER est une peinture de couleur cuivre, à base de résines de styrène acrylique et à séchage rapide, utilisée pour protéger l'étanchéité bitumineuse contre les intempéries et les rayons ultraviolets.  
Étant un produit réfléchissant, il abaisse la température de surface de la membrane avec le résultat final de réduire le vieillissement thermique. Agiter vigoureusement avant utilisation.

#### 3. IDENTIFICATION DES CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Apparence: Liquide pigmenté moyen visqueux  
Densité =  $0,8 \text{ kg/dm}^3 \pm 0,05$   
Résidu sec =  $60 \pm 1\%$   
Viscosité à 23°C \* =  $25 \pm 1 \text{ sec.}$   
\* (avec coupe de viscosité FORD n°4)  
Teneur en COV comme prévue par le décret législatif du 27/05/2006 n°161:140 g/l de produit prêt à l'emploi  
Teneur en COV dans le produit: 5 g/l de produit prêt à l'emploi

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

Surface: 15 '  
Au toucher: 30'  
Plein apparente: 1 h

#### 5. SOUTIEN POUR L'APPLICATION

Surfaces propres et sèches. Nettoyer et sécher les surfaces. 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 du COPPER, car l'écoulement des huiles qu'elles contiennent peut provoquer le détachement du produit ou des zones avec des variations de couleur. Sur Extralarge, le vieillissement est de 2/3 jours.

#### 6. DILUTION

Prêt à l'emploi

#### 7. CONSOMMATION

La consommation dépend de la porosité et de la régularité de la surface à traiter. La consommation est estimée à environ. 200-300 g / m<sup>2</sup>.

#### 8. INDICATIONS POUR LE STOCKAGE

Température de stockage: 5 ° C à 30 ° C  
Stabilité dans l'emballage d'origine: 12 mois  
Conditionnement: pots de 18-10 L

## 9. COULEURS DISPONIBLES

Cuivre

## 10. AVERTISSEMENTS

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. 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. Les surfaces bitumineuses nouvellement appliquées présentent généralement des affleurements superficiels d'hydrocarbures qui rendent problématique l'adhérence parfaite du film de revêtement. Il est recommandé de n'appliquer sur les membranes qu'après 3 mois à compter de leur installation. 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 Cimmar 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.*