



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

PRIMER ECO (Primaire bitumineux à base d'eau)

FICHE TECHNIQUE

Date de révision 04.01.19

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRODUCTEUR

Nom commercial: PRIMAMANO ECO (Primaire bitumineux à base d'eau)
Dénomination ultérieure: Primaire bitumineux à base de bitume et d'eau
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

PRIMAMANO Eco est un promoteur de l'adhésion en émulsion aqueuse pour les matériaux bitumineux imperméabilisants tels que les gaines préfabriquées, les gaines liquides bitumineuses et le bitume chaud avec une excellente adhérence sur tous les types de surfaces.
Le produit est constitué de bitume émulsifiable sélectionné, d'eau et d'additifs permettant un séchage rapide.

3. IDENTIFICATION DES CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Apparence: Liquide brun foncé moyen visqueux
Densité = $0,9 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$
Résidu sec = $40 \pm 1\%$
Teneur en COV comme prévue par le décret législatif du 27/05/2006 n° 161: 30 g/l de produit prêt à l'emploi
Teneur en COV dans le produit: 10 g/l de produit prêt à l'emploi

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

Surface: 45 '
Au toucher: 1 heure et 30'
Plein apparente: 2 heures et 30'
Temps de reprise: 4 heures
Le séchage est variable en fonction de la température extérieure.

5. ÉQUIPEMENT

Appliquer avec brosse, au pinceau ou au pistolet (airless). Il est conseillé d'immerger les outils dans le diluant, même en cours d'utilisation pour éviter que les résidus du produit ne se dessèchent, les rendant inutilisables. Pour nettoyer les outils, utilisez du carburant diesel ou d'autres diluants courants (synthétique, essence de térébenthine, toluène).

6. SOUTIEN POUR L'APPLICATION

Nettoyer et sécher les surfaces. Avant d'appliquer la couche suivante, vérifiez que le produit est sec.

7. CONSOMMATION

La consommation dépend de la porosité et de la régularité de la surface à traiter. Normalement, il varie de 150 à 300 g/m² par couche. Deux couches sont recommandées.

8. INDICATIONS POUR LE STOCKAGE

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

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 Cimar 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.