



**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

CoverGold (Acrylfarbe der Extraklasse)

TECHNISCHES DATENBLATT

Überarbeitungsdatum 20.09.19

## 1. IDENTIFIZIERUNG DES STOFFES/HERSTELLERS

Handelsname: Cover Gold (Acrylfarbe)

Zusätzliche Bezeichnung : (Acrylfarbe in Wasseremulsion für den Schutz von bituminösen Oberflächen)

Hersteller: Cimar Produzione Surl mit Werk in Salerno, via Mecio Gracco 8H/8I.

Telefonnummer auch für dringende Anrufe: Tel +39 089.302418

## 2. EIGENSCHAFTEN UND ANWENDUNGEN

Cover Gold ist eine Farbe auf Styrol-Acrylharz-Basis in Wasseremulsion, die zum Schutz von wasserdichten Bitumenbelägen vor ultravioletten Strahlen verwendet wird. Das Produkt wird auch mit ausgezeichneten Ergebnissen auf Beton verwendet. Dank seines hohen Harz- und Pigmentanteils ist es ein hochdeckendes und langlebiges Produkt.

## 3. IDENTIFIZIERUNGSMERKMALE DES FLÜSSIGEN PRODUKTS

Aussehen: Mittelviskose pigmentierte Flüssigkeit

Spezifisches Gewicht =  $1,2 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$

Trockenrückstand =  $60 \pm 5\%$

PH-WERT = 9,4

Viskosität bei 23°C\* =  $12000 \pm 2000 \text{ cps}$ .

\*(mit Brookfield-Viskosimeter, ausgestattet mit Flügelrad Nr. 4 bei Geschwindigkeit 5)

VOC (g/l) 0,60

## 4. TROCKNUNG ODER HÄRTUNG BEI 23°C UND 50% UR

Auf der Oberfläche: 15 '

Zum Anfassen: 20 '

Vollständig: 1 Stunde

## 5. AUSRÜSTUNG

Mit Rolle, Pinsel oder Spray (Airless) auftragen.

## 6. UNTERGRUND UND VERARBEITUNGSMETHODE

Saubere und trockene Oberflächen. Nicht auf Oberflächen auftragen, auf denen sich Wasser stauen kann. Warten Sie die Aushärtung neuer Bitumen-Polymer-Membranen ab (mindestens drei Monate), bevor Sie mit COVERGOLD streichen, da die darin enthaltenen Öle zu Ablösungen des Produkts oder Bereichen mit Farbabweichungen führen können. Es ist vorzuziehen, die Untergründe mit COVERGOLD, verdünnt mit 20 % Wasser, zu grundieren. Nach dem Trocknen der Grundierung mit den beiden Anstrichen wie gehabt fortfahren.

## 7. VERDÜNNUNG UND VERBRAUCH

Mit max. 20% Wasser verdünnen. Der Verbrauch hängt von der Porosität und der Ebenheit der zu behandelnden Oberfläche ab.

#### 8. LAGERUNGSHINWEISE

Lagertemperatur : 5°C ÷ 30°C

Haltbarkeit in der Originalverpackung : 12 Monate

Verpackung : 20 kg Dosen

#### 9. VERFÜGBARE FARBEN

Weiß, rot, grün und grau, gelb und blau.

Andere Farben sind auf Anfrage erhältlich (bei einer Mindestbestellmenge von 1000 kg).

Leistungsmerkmale

CE EN 1504-2

Anforderung Gefundener Wert Prüfmethode

KO<sub>2</sub>-DURCHLÄSSIGKEIT

SD > 50 m SD=296 m EN 1062-6

ADHÄSIONSKRAFT BEI DIREKTEM ZUG

≥ 0,8 (0,5)<sup>(b)</sup>\* 2,09 N/mm<sup>2</sup> EN 1542

PERMEABILITÄT FÜR WASSERDAMPF KLASSE I SD < 5m

KLASSE II 5m ≤ SD ≤ 50 m KLASSE III SD > 50 m

SD = 0,26 m EN 7783

KAPILLARAUFNAHME UND WASSERDURCHLÄSSIGKEIT

w < 0,1 kg/m<sup>2</sup> - h 0,5 0,006 kg/m<sup>2</sup> - h 0,5 EN 1062-3

FREISETZUNG VON GEFÄHRLICHEN STOFFEN

innerhalb der gesetzlichen Grenzwerte keine

*Die in diesem Prospekt enthaltenen Informationen sind nach unserem besten Wissen genau und genau, jedoch erfolgen etwaige Empfehlungen und Vorschläge ohne jegliche Gewähr, da die Nutzungsbedingungen nicht unserer direkten Kontrolle unterliegen. Im Zweifelsfall ist es immer ratsam, Vorversuche durchzuführen und/oder die Intervention unserer Techniker in Anspruch zu nehmen. Das Unternehmen Cimarr Produzione s.r.l. behält sich das Recht vor, die Artikel ohne vorherige Ankündigung zu ändern, zu ersetzen und/oder zu streichen sowie die in diesem Prospekt angegebenen Produktdaten zu ändern; In diesem Fall sind die hier gemachten Angaben möglicherweise nicht mehr gültig*