



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

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

MEMBRANA FIBRATA ( Guaina Liquida)

SCHEDA TECNICA

Data di revisione 04.01.22

#### 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA /IMPRESA

Nome commerciale: MEMBRANA FIBRATA ( Guaina Liquida elastica e colorata con fibre )  
Denominazione ulteriore : (Guaina liquida colorata uso professionale)  
Produttore : Cimar Produzione Sr.l con stabilimento in Salerno alla via Mecio Gracco 8H/8I.  
Numero telefonico anche per chiamate urgenti: Tel +39 089.302418

#### 2. CARATTERISTICHE ED IMPIEGHI

Impermeabilizzante a base di resine in emulsione acquosa ad elevata elasticità e rapida essiccazione. E' utilizzata per impermeabilizzare qualsiasi tipo di supporto; ad esempio membrane bituminose deteriorate, lamiere, intonaci, muri contro terra e superfici cementizie. Rinforzo con il tessuto TNT POTENZIO. Il nostro tessuto "potenzio" potrà essere utilizzato per rinforzare l'applicazione di Membrana Fibrata nei punti particolari come angoli, lesioni del supporto ecc..

#### 3. CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO LIQUIDO

Aspetto: Pasta pigmentata viscosa  
Peso specifico =  $1,4 \pm 0,05 \text{ Kg/dm}^3$   
Residuo secco =  $64 \pm 1\%$   
Viscosità a 23°C\* = 0.59 Pa.s  
Contenuto COV come previsto dal decreto legislativo del 27/05/2006 n°161: 140 g/l di prodotto pronto all'uso  
Contenuto di COV nel prodotto: 30 g/l di prodotto pronto all'uso

#### 4. ESSICCAZIONE O INDURIMENTO A 23°C E 50% UR

In superficie: 30 '                      Al tatto: 1 ora  
In profondità: 5 ore

#### 5. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO ESSICCATO

Resistenza a trazione Ø 1mm: 2.9 MPa  
Allungamento alla rottura: > 100%.

#### 6. ATTREZZATURE

Applicare a rullo, pennello o spruzzo (airless).

#### 7. SUPPORTO PER L'APPLICAZIONE

Superfici pulite ed asciutte. Si consiglia di astenersi dall'applicazione in condizioni o previsioni di pioggia e con temperature di + 5°C. Speedy può agevolare l'applicazione con condizioni metereologiche avverse.  
Su superfici cementizie, che normalmente spolverano, è opportuno dare una prima mano del prodotto diluito, max 35%; oppure, utilizzare un Primer acrilico (Primer C). Pronto all'uso.

#### 8. CONSUMO

Il consumo è in funzione della porosità e regolarità della superficie da trattare. Esso è stimato in ca. 2 Kg /mq in due mani.

## 9. INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura di conservazione : 5°C ÷ 30°C  
Confezionamento : latte da 20Kg

Stabilità nelle confezioni originali : 12 mesi

## 10. COLORI DISPONIBILI

Bianco, rosso, verde e grigio. Sono disponibili altri colori a richiesta (per ordine minimo di 1000 Kg).

## 11. AVVERTENZE

Il prodotto teme il gelo  
Applicare a temperature comprese tra i +10°C ed i +35°C  
Evitare l'applicazione diretta su superfici umide o in presenza di controspinta di umidità o su massetti alleggeriti  
Per applicazioni su supporti cementizi nuovi attendere la completa stagionatura degli stessi  
Non intervenire su supporti in cui siano presenti impermeabilizzazioni non a vista (sottomassetto, sottopavimento, ecc.): contattare il Ns. ufficio tecnico  
Predisporre, ove necessario, esalatori di vapore  
Eventuali giunti di dilatazione vanno trattati anticipatamente e separatamente dall'impermeabilizzazione  
Gli strati di MEMBRANA FIBRATA, non completamente essiccati, vengono danneggiati dall'azione di: pioggia, rugiada e nebbia  
Prima di applicare il secondo strato assicurarsi che il primo sia completamente asciutto.

*Le informazioni contenute in questo prospetto sono, per quanto risulta a nostra conoscenza, esatte ed accurate, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici. L'azienda Cimar Produzione srl si riserva il diritto di modificare, sostituire e/o eliminare gli articoli, nonché variare i dati dei prodotti riportati in questo prospetto, senza alcun preavviso; in tal caso le indicazioni qui riportate potrebbero non risultare più valide.*