



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

MEMBRANA (Guaina Liquida)

SCHEDA TECNICA

Data di revisione 23.09.19

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA /PRODUTTORE

Nome commerciale: MEMBRANA (Guaina Liquida elastica e colorata)
Denominazione ulteriore : (Guaina liquida colorata uso professionale)
Produttore : Cimar Produzione Surl 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.

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^* = $0.59 \text{ Pa}\cdot\text{s}$
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 $\varnothing 1\text{mm}$: 2.9 MPa
Allungamento alla rottura: > 200%.

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 $+ 5^\circ\text{C}$. 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	Stabilità nelle confezioni originali : 12 mesi
Confezionamento : latte da 1.5 Kg -5 Kg- 10 Kg- 20Kg	

10. COLORI DISPONIBILI

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

11. AVVERTENZE

<p>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 contropinta 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, 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.</p>

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 Cimarr Produzione surl 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.