



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

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

PRIMER FIBRA (Fissativo Acrilico)

SCHEDA TECNICA

Data di revisione 26.02.18

#### 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA /IMPRESA

Nome commerciale: PRIMER FIBRA (Fissativo Acrilico)

Denominazione ulteriore : Collante trasparente a base di resine stirolo acriliche in emulsione acquosa.

Produttore : Cimarr 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

PRIMER FIBRA è un collante a base di resine stirolo acriliche in emulsione acquosa utilizzato per l'incollaggio al supporto del Tessuto in Fibra di Vetro di grammatura da 300 gr/mq (POTENZIO FIBRA).

L'applicazione del Tessuto al supporto permette di:

- avere una perfetta stabilità di qualsiasi supporto, anche quelli più dissestati,
- di preparare il supporto all'applicazione della guaina liquida impermeabilizzante.

Infatti dopo il fissaggio del Tessuto a supporto (il fissaggio avviene ad asciugatura completa del Primer Fibra) si può procedere all'applicazione degli impermeabilizzanti liquidi della CIMARR come, Resin Fibra, Extralarge o Poligold.

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

Aspetto:Liquido a bassa viscosità

Peso specifico = 1.1 Kg/dm<sup>3</sup>

Residuo secco = 45%

Viscosità a 23°C\* = 2000- 5000 mPa.s

Contenuto COV come previsto dal decreto legislativo del 27/05/2006 n°161: 30 g/l di prodotto pronto all'uso

Contenuto di COV nel prodotto: 0.5 g/l di prodotto pronto all'uso

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

In superficie:10 '

Al tatto:25'

Apparente completo: 2 ore

#### 5. ATTREZZATURE

Applicare a rullo, pennello o spruzzo (airless). Pronto all'uso

#### 6. SUPPORTO PER L'APPLICAZIONE

Il sottofondo deve essere asciutto e pulito, nonché esente da oli, grassi, residui di pitture ed altre parti asportabili. E' consigliata, per una maggiore pulizia del supporto, l'applicazione di una primissima mano di Primer Fibra diluito in rapporto 1: 5 con acqua pulita.

Incollare il tessuto POTENZIO FIBRA sul supporto saturandolo con il fissativo (consumo circa 400 gr/mq). Lasciare asciugare e proseguire con l'applicazione delle due mani di Impermeabilizzante liquido CIMARR (Resin Fibra, Extralarge o Poligold, si prega di far riferimento alle rispettive schede tecniche per l'applicazione).

#### 7. CONSUMO

Il consumo è in funzione della porosità e regolarità della superficie da trattare; comunque può variare tra i 200-400 gr/mq.

## 8. INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura di conservazione : 5°C ÷ 30°C  
Stabilità nelle confezioni originali : 12 mesi  
Confezionamento : latte da Lt 18

## 9. AVVERTENZE

Applicare il prodotto a temperatura compresa fra +5°C e +35°C. Non applicare il prodotto su supporti umidi e in caso di pioggia. Il prodotto teme il gelo.

*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.*