

## FIBROGUM PAINT

---

---

### CARATTERISTICHE

Pittura-guaina elastomerica, impermeabilizzante, sigillante, a base di copolimeri stirolo-acrilici in fase acquosa, atossica, pedonabile, idrorepellente. Consente una finitura impermeabilizzante-decorativa, rigenera vecchi manti usurati, tegole macchiate o scolorite (es. pitturandole con il colore specifico rosso tegola). Ravviva anche i colori di superfici consumate su impianti sportivi, piste ciclabili, parchi, passerelle, cemento in facciavista, terrazze....

### CICLO APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

I supporti con efflorescenze saline e umidità, devono essere risanati. In presenza di muffe, alghe, muschio o licheni bonificare lavando con Amufon-mangiamuffa e lasciar asciugare.

**Cemento armato:** trattare il supporto con una mano di fissativo a solvente Liquifix 500/S.

#### Superfici mai trattate:

- a) in buono stato di conservazione, applicare una mano di fissativo ad acqua Liquifix 500/A;
- b) su parti rappezzate o sfarinanti, applicare una mano di fissativo a solvente Liquifix 500/S o Fibrogum Fix.

#### Superfici già trattate con vecchie guaine o pitture:

- a) in buono stato di conservazione, applicare una mano di fissativo a solvente Liquifix 500/S;
- b) in condizioni di degrado, dopo i lavori di ripristino, applicare una mano di fissativo a solvente Liquifix 500/S.

### FINITURA

Applicare due o più mani a seconda delle necessità, di Fibrogum Paint con un intervallo di 24 ore una dall'altra.%

1/2

**AVVERTENZE**





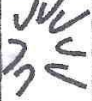


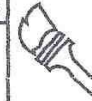


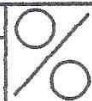


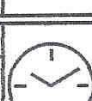
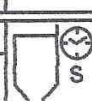




Gli intonaci devono essere stagionati. Non applicare ad alti spessori in una unica mano né in condizioni di particolare umidità, con minaccia o previsione di pioggia, bassa temperatura inferiore a +10°C o su superfici particolarmente esposte al sole durante l'applicazione. Teme il gelo. Conservare a temperatura superiore a 5°C.

**VOCE DI CAPITOLATO**

Pittura elastica resistente agli agenti atmosferici con elevata idrorepellenza, impermeabilità, lavabilità.

- PH (ISO) 976: 8±1

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/l		Dituyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo											
1-6		acqua		acqua		0-5%											
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello											
semipaco cremoso		5/6 ore		1,55±0,05		0%											
Colori		Secco al tatto		Solidi in peso		Applicazione a spatola											
bianco, grigio, rosso		10 ore		66±3		=											
Esterni/interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo d'aria											
si/si		48 ore		n.d.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø UGELLO</th> <th>ATM PRESSIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>600 (autopulente)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>filtro: 400 µ</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>150-170</td> </tr> <tr> <td>diluiz.: 0-15%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Ø UGELLO	ATM PRESSIONE	600 (autopulente)		filtro: 400 µ			150-170	diluiz.: 0-15%		
Ø UGELLO	ATM PRESSIONE																
600 (autopulente)																	
filtro: 400 µ																	
	150-170																
diluiz.: 0-15%																	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità e pedonabilità 24 ore		Temperatura di infiammabilità													
24 mesi				=													

Poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Confezioni: 20,000-10,000-  
5,000 kg.