



Screen Chemicals



## AUSILIARI – RITOCO E MASCHERATURA TELAI

### PRODOTTI PER IL RITOCO DEI TELAI SERIGRAFICI

**SCREEN FILLER  
ROSSO 442016**

Codice A31442016

**Prodotto all'acqua per il ritocco dei telai serigrafici (colore rosso).**

**PROPRIETÀ:**

- Ottima resistenza chimico-fisica a tutti gli inchiostri base solvente
- Elevata elasticità, facilità di impiego e rapida essiccazione
- Non adatto per inchiostri a base acqua
- Non richiede etichettatura di rischio, sicuro sotto il profilo ambientale

**PREPARAZIONE:**

Diluire il prodotto con il 10-15% di Acqua Demineralizzata. Si consiglia di diluire solo la quantità necessaria all'uso immediato.

**APPLICAZIONE:**

- Mescolare bene la miscela prima dell'uso.
- Applicare la miscela con un pennello, su telaio ben asciutto.
- I telai possono essere asciugati a temperatura ambiente, oppure in forno ad aria calda a 40°C per 30 minuti.
- Il telaio serigrafico così trattato sarà utilizzabile solo quando il prodotto sarà completamente asciutto.
- **SCREEN FILLER ROSSO 442016** può essere rimosso utilizzando acqua.
- Gli attrezzi si lavano con acqua subito dopo l'uso.

Confezione:  
1 e 5 Kg

**SCREEN FILLER  
WR 442018**

Codice A31442016

**Prodotto all'acqua per il ritocco dei telai serigrafici (colore blu).**

**PROPRIETÀ:**

- Ottima resistenza chimico-fisica a tutti gli inchiostri base acqua
- Elevata elasticità, facilità di impiego e rapida essiccazione
- Non adatto per inchiostri a base solvente
- Non richiede etichettatura di rischio, sicuro sotto il profilo ambientale

**PREPARAZIONE:**

Diluire il prodotto con il 10-15% di Acqua Demineralizzata. Si consiglia di diluire solo la quantità necessaria all'uso immediato.

**APPLICAZIONE:**

- Mescolare bene la miscela prima dell'uso.
- Applicare la miscela con un pennello, su telaio ben asciutto.
- I telai possono essere asciugati a temperatura ambiente, oppure in forno ad aria calda a 40°C per 30 minuti.
- Il telaio serigrafico così trattato sarà utilizzabile solo quando il prodotto sarà completamente asciutto.
- Gli attrezzi si lavano con acqua subito dopo l'uso.

Confezioni:  
1 e 5 Kg



## VERNICI PER LA MASCHERATURA DEI TELAI PER LA STAMPA TESSILE IN CONTINUO

### LACCA MRF

Codice 164212

**Vernice monocomponente a base solvente (colore blu) per la mascheratura dei telai destinati alla stampa tessile in continuo.**

#### PROPRIETÀ:

- Ottima resistenza chimico-fisica agli inchiostri base acqua (anche quelli contenenti fenolo)
- Elevata elasticità, facilità di impiego e rapida essiccazione
- Non adatto per inchiostri a base solvente
- Non contiene 2-etossi-etil-acetato

#### PREPARAZIONE:

Diluire il prodotto con il 10-15% di **DILUENTE 504 EXTRA**. Si consiglia di diluire solo la quantità necessaria all'uso immediato.

#### APPLICAZIONE:

- Mescolare bene la miscela prima dell'uso.
- Applicare la miscela con un pennello su telaio ben asciutto.
- Il prodotto sarà asciutto dopo circa 30 minuti, a temperatura ambiente.
- Il telaio serigrafico così trattato sarà utilizzabile dopo circa 4-6 ore dall'applicazione.
- **LACCA MRF** può essere rimossa utilizzando **SOLVENTE 505**.
- Gli attrezzi si lavano con **SOLVENTE 505** subito dopo l'uso.

Confezioni:  
1 Kg

### RACCOMANDAZIONI SPECIALI

- Testare sempre le caratteristiche dei prodotti, prima di procedere all'applicazione.
- Dopo l'uso, tenere ben chiusi i recipienti.
- Conservare i prodotti lontano da fiamme, scintille e fonti di calore.
- I prodotti temono il gelo.

### NOTA INFORMATIVA IMPORTANTE

Le informazioni riportate in questa scheda tecnica non sono da ritenersi esaustive, ma chiunque dovesse utilizzare il prodotto per un qualsiasi scopo diverso da quello specificatamente consigliato sul presente documento senza una precisa conferma scritta da parte nostra, lo fa a suo rischio e pericolo.

Sebbene infatti ci adoperiamo per assicurare che tutti i consigli qui contenuti riguardo al prodotto siano corretti, non abbiamo tuttavia nessun controllo né sulla qualità e le condizioni del supporto, né sui molteplici fattori che possono influire sull'uso e l'applicazione del prodotto.

Pertanto, salvo specifici accordi scritti, non accettiamo nessuna responsabilità – di qualità natura ed in qualunque maniera si dovesse presentare – in merito al rendimento del prodotto, né per qualsiasi perdita o danno derivante dall'uso non autorizzato del prodotto.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a revisioni periodiche, in base all'esperienza e alla nostra politica di costante miglioramento del prodotto.