

# TEXPRINT MONO BIANCO SUPER - CONFEZIONE DA 5KG

AM1004.12/5KG

**Descrizione completa:**

## TEXPRINT MONO BIANCO SUPER

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Inchiostro BIANCO coprente e autoreticolante a base acqua per la stampa tessile.

Effetto semi-opaco.

Ottima adesione su cotone e tessuti che non resistono a temperature elevate.

### CAMPI DI UTILIZZO

Inchiostro base acqua adatto per stampa tessile diretta su fondi chiari o colorati.

Adatto su 100% cotone.

### PREPARAZIONE

Inchiostro pronto all'uso.

Può essere diluito con acqua in una percentuale massima del 5%.

L'inchiostro catalizzato con TEXPRINT MONO CATALIZZATORE ha un pot life di 8-12 ore. Trascorso questo termine l'inchiostro può essere nuovamente catalizzato.

### STAMPA

La serie di inchiostri TEXPRINT MONO può essere stampata con telai fino a 55 fili/cm.

Per la migliore coprenza e brillantezza dei colori, durante la fase di stampa, si consiglia di regolare al meglio il fuori contatto e la pressione della racla.

Gli inchiostri non sono adatti alla stampa bagnato su bagnato.

I colori della serie sono tutti miscibili tra loro.

### NOTE

È importante testare le caratteristiche del prodotto e della stampa prima di procedere con la produzione.

Gli inchiostri non resistono al lavaggio a secco e al candeggio.

### POLIMERIZZAZIONE

TEXPRINT MONO raggiunge la solidità al lavaggio a 30°C dopo circa 72 ore a temperatura ambiente.

Un passaggio in forno a 100°C permette di ottenere un aumento delle resistenze generali (attendere sempre 48/72 h per il lavaggio)

### PULIZIA

Lavare gli attrezzi con acqua.

### STOCCAGGIO

Se conservato nelle confezioni originali ad una temperatura compresa fra i 15 e i 25°C TEXPRINT MONO conserva le sue caratteristiche per 1 anno dalla data di produzione.

**Confezione da 5Kg**

