



TEXPRINT DISCHARGE BASE F

Codice: AM100609

Inchiostro bi-componente a base acqua per la stampa tessile in corrosione.

CARATTERISTICHE GENERALI

- stampa bagnato su bagnato
- colori brillanti
- mano morbida
- elevata coprenza su tessuto scuro

PREPARAZIONE

Preparare al momento dell'uso la pasta da stampa nel seguente modo:

- Texprint discharge base gr. 1.000
- Colorante gr. 50
- Texprint discharge corrodente gr. 50

I coloranti da usare devono essere resistenti alla corrosione e la pasta preparata ha una stabilità di circa 8 ore. Tale durata può variare in funzione delle condizioni ambientali di stampa: temperature e umidità elevate possono ridurla.

Il corrodente DEVE essere aggiunto sempre per ultimo. La dose di corrodente può essere aumentata fino ad un 10% massimo.

STAMPA

Verificare che il tessuto sia stato tinto con coloranti corrodibili. Utilizzare una gelatina per stampa ad acqua come SCREEN SOL Q BLU con l'aggiunta del catalizzatore.

Per la stampa si possono usare quadri 43-55 fili sia per stampa manuale che con macchine automatiche.

POLIMERIZZAZIONE

Per una perfetta corrosione i capi vanno passati in forno immediatamente dopo la stampa.

Per la massima solidità ai lavaggi delle stampe è necessaria una polimerizzazione a 150-160°C per 2/3 minuti.

Con la polimerizzazione si sviluppa formaldeide pertanto si consiglia il lavaggio del capo prima di essere indossato oppure dare indicazioni in tal senso all'utilizzatore finale.

ADDITIVI

TEXPRINT ADDENSANTE W Per aumentare la viscosità (aggiungere 0,5 -3%).

TEXPRINT RITARDANTE GEL Previene e ritarda l'asciugatura del prodotto nel telaio e grazie alla sua consistenza "Gel" non riduce la viscosità (aggiungere 2-5%) o aggiungere 3% di UREA

TEXPRINT ADDITIVO S

Ritarda l'asciugatura del prodotto nel telaio e grazie a aiuta la stampa bagnato su bagnato (aggiungere 5%)

TEXPRINT NO TACK Per ottenere un risultato più opaco e morbido (aggiungere 15-20%).

PULIZIA

Lavare gli attrezzi con acqua.

CONFEZIONI

Texprint discharge base F : 5 , 25 e 60 Kg.

Texprint discharge corrodente : 1 e 5 Kg.

NOTE

Prima di ogni utilizzo del prodotto in produzione, consigliamo di effettuare delle prove applicative al fine di valutare se il prodotto soddisfa le proprie esigenze.

Amex non assume alcuna responsabilità derivante dall'uso improprio del prodotto. Ai fini di agevolare un corretto uso e/o applicazione dei prodotti, si avverte l'acquirente che prima dell'uso deve accertarsi che il prodotto sia il più adatto per ottenere risultati voluti e che deve sempre seguire scrupolosamente le informazioni tecniche relative al prodotto specifico.