FCTC4 (A4) - FCTC3(A3)

con stampanti CMYK/No WT ES6410 (A4) e ES8431 (A3)









DESCRIZION

Carta transfer autoscontornante per la personalizzazione di tessuti scuri

SPECIFICHE

FCTC4 e FCTC3 si compone di 1 fg. A/colla stampabile + 1 fg. B/application tape. Il foglio A è costituito da: liner rilascinate per distacco a caldo di 105 g/m e 120 µm e strato di polimero termoadesivo pigmentato di 70 g/m² e 60 µm. Foglio B da: 1 fg. in carta speciale rilasciante a freddo di 75 g/m².

NTTREZZATUR

Stampante CMYK/No WT ES6410 (A4) o ES8431(A3) + termopressa



SUPPORTI

Cotone e tessuti naturali e sintetici colorati o di colore scuro. Ideale per magliette, shopping bag e oggettistica in tessuto. FCTC4 - FCTC3 è una carta transfer autoscontornante che trasferisce solo le aree in cui c'è il toner. Per ottimi risultati di scontorno si consiglia di utilizzare i colori già testati e presenti nella tavolozza fornita da SL o i colori pieni. Garantisce colori forti e brillanti. Consente di realizzare stampe coprenti anche in Bianco grazie all'applicazione di una lamina bianca e di arricchire la personalizzazione con particolari laminati colorati o metallizzati.

Inserire il foglio A dal by-pass della stampante laser impostando la funzione carta ultra-pesante 1 (121-188 g/m²) oppure 2 (189-220 g/m²). Per riconoscere il lato di stampa tenere conto della posizione dell'angolino tagliato. Si deve trovare sempre in basso a dx, sia per A4 che A3. Stampare al dritto.

IMPIEG(





ACCOPPIATURA

Posizionare al centro del piatto della pressa il tappetino in tessuto (STPBL - Novità!) con il lato blu con impronta bianca verso l'alto, proteggere con 1 fg. di velina antiadesiva (VAO) e scaldare a 140°C per almeno 120". Poi, rimuovere la velina. Questa operazione di riscaldamento va fatta solo per la 1ª accoppiatura!

Posizionare, poi, su STPBL in posizione centrale:

a. il foglio B con l'angolino tagliato in basso a dx

b. il rettangolino in carta (incluso nella conf.), in basso a dx

c. il foglio A con la stampa a contatto con il foglio B

d. un fg. di velina antiadesiva (VAO)

Procedere, poi, con il pressare il foglio A su foglio B

Pressa manuale e pneumatica:

140℃ per 120"-140"- pressione 4atm/medio-alta

2



Separare immediatamente a caldo, con un movimento fluido e tendente verso il basso, il foglio A dalFoglio B prendendo insieme velina e

Il foglio A (la velina **non** va rimossa) **aiutandosi** con il rettangolino in carta. **Novità!**: Questa operazione è facilitata perché il foglio B risulterà perfettamente adeso al tappetino in tessuto e, dunque, stabile.

4



Rimuovere STPBL Posizionare, poi, sul piatto della pressa la t-shirt da personalizzare (scaldare per 1"-2") e subito sopra , il foglio B dopo averne rifilato i bordi, con il lato colla a contatto con il tessuto. Proteggere tutto con 1 fg. di velina antiadesiva.

5



APPLICAZIONE

Pressa pneumatica e manuale:

140℃ per 22"-25" - pressione 4atm/medio-alta

6

Rimuovere il foglio B completamente a freddo, con un movimento fluido. N.B.: Si consiglia di ripressare SEMPRE con velina antiadesiva per 10" per fissare meglio il toner, aumentare la resistenza al lavaggio e favorire, eventualmente la corretta adesione delle lamine.

N.B.: Eventuale finitura con lamina: riposizionare la t-shirt personalizzata sulla pressa e, solo sulla parte di stampa scelta, posizionare una lamina colorata o bianca. La lamina può essere applicata solo su stampa fatta con colore GLUE.
Proteggere con velina e pressare a 140℃ per 30" - pressione 4atm/medio-alta. Rimuovere il liner della lamina a freddo.

/VERTENZE

Lavare il capo al rovescio a 30°. Non usare candegg ina. Asciugare in asciugatrice a bassa temperatura. Non passare il ferro da stiro direttamente sull'area di trasferimento dell'immagine. Per altre informazioni rivolgetevi al Vs. agente di fiducia.

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Non esporre ai raggi solari.

Se si osservano tali indicazioni il prodotto conserva inalterate le sue proprietà per almeno 2 anni.

Le informazioni riportate sulla scheda sono da considerarsi puramente indicative, in quanto fanno riferimento a test effettuati nei nostri laboratori e con attrezzature e materiali di nostra proprietà. È indispensabile preparare il file di stampa utilizzando i colori della tavolozza fornita da Shock Line, dopo averla opportunamente installata. È buona norma effettuare delle prove prima di ogni produzione. Shock Line è responsabile della sostituzione di eventuale materiale difettoso, ma non dei danni derivanti dall'utilizzo dello stesso.

* Disponibile in conf. da 10 o 50 fg. di FOGLIO AA4 cm 21x40 o A3 + 10 o 50 fg. di FOGLIO B rispettivamente di cm 21,3x30, 21,3x40.3 e 30x42,3. Nella confezione, per tutti i f.ti, sono contenuti: tappetino STPBL rettangolini in carta e fogli di velina.





COD.

