

Come lavare i tessuti stampati DTG e DTF

Condizioni di lavaggio e manipolazione adeguate dei tessuti stampati con la tecnologia DTG e il metodo DTF Xpress che garantiranno la durata della stampa.

Tutti i tessuti prodotti con l'utilizzo delle tecnologie DTG e DTF richiedono una manipolazione delicata per quanto riguarda il lavaggio, l'asciugatura e la stiratura. La stampa è sensibile alle condizioni difficili come i cicli di lavaggio ad alta temperatura e ad alto numero di giri, il che significa che i colori sbiadiscono, gli inchiostri si screpolano e persino si staccano. Pertanto, per prolungarne la durata, è necessario seguire le linee guida di lavaggio suggerite.

Scegliere il lavaggio a basse temperature, circa 30-40 °C (86-104 F) o anche a freddo e utilizzare cicli di lavaggio medi (600-800 giri/min). Inoltre, sono suggeriti programmi di lavaggio con tempi più brevi (da 30 min a 1 h).

Evita di lavare nuovamente i capi subito dopo averli lavati. Non mettere le magliette bagnate già lavate per un secondo ciclo di lavaggio non appena le tiri fuori. Le fibre quando sono bagnate sono più propense a tendersi e quindi più sensibili alla rottura.

Dopo aver lavato i tessuti, asciugarli all'aria. Si sconsiglia l'uso dell'asciugatrice, in quanto le alte temperature possono avere un impatto sulla stampa. Tieni le t-shirt rovesciate (il lato della stampa all'interno) quando sono esposte al sole. La luce solare influisce sulla vivacità della stampa e provoca lo sbiadimento del colore a causa della fotodegradazione.

Ultimo ma non meno importante, quando stiri le aree stampate, opta per un ferro con l'opzione vapore. Soprattutto nel caso di capi scuri, dove la stampa DTG è solitamente composta da 3 strati (pretrattamento, base di bianco più CMYK) che la rendono più delicata, vaporizzandola si aiuta la stampa a rimanere ferma e il ferro scorre più liscio sopra di essa.

OLYPRIN