

FLEX 2000



Termosaldabile in PVC con supporto in carta.

Dim. Standard 1,50 x 30m

Termosaldabile di alto spessore (250 micron) idoneo per fustellatura. Indicato per la realizzazione di lettere e numeri anche di grandi dimensioni. Garantisce la coprenza anche sui tessuti scuri.

Codice	Colore
FX001	Bianco
FX004	Giallo
FX007	Rosso
FX009	Verde
FX013	Blu royal
FX014	Blu navy
FX019	Nero

TESSUTI CONSIGLIATI:
Cotone, Poliestere Lycra® e misti non trattati
e con colorazione non sublimatica

ISTRUZIONI

MODALITA' TAGLIO:
SPECULARE

ISTRUZIONI DI TRASFERIMENTO:
A trasferimento avvenuto, rimuovere il supporto (a freddo).

Tenuto conto dei diversi tipi di tessuto sul quale si effettua il trasferimento, un' indicazione di massima è la seguente:

- **Temp.** 160°C ----- **tempo** 15" ----- **press.** Media

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:
FLEX 2000 max 80°C (attendere 24h dopo il trasferimento)
non usare candeggina o altri agenti chimici aggressivi

LAVAGGIO A SECCO : NO
ASCIUGATRICE: SI

FLOCK VISCOSA



Termosaldabile Floccato con supporto in carta .

Dim. Standard 0,75 x 50m

Termosaldabile di alto spessore (250 micron) idoneo per fustellatura. Indicato per la realizzazione di lettere e numeri anche di grandi dimensioni. Garantisce la coprenza anche sui tessuti scuri.

Codice	Colore
FV001	Bianco
FV004	Giallo
FV007	Rosso
FV009	Verde
FV013	Blu royal
FV014	Blu navy
FV019	Nero



TESSUTI CONSIGLIATI:
Cotone, Poliestere Lycra® e misti non trattati
e con colorazione non sublimatica

ISTRUZIONI

MODALITA' TAGLIO:
NORMALE

ISTRUZIONI DI TRASFERIMENTO:
Dopo aver fustellato rimuovere il supporto in carta e trasferire il prodotto

Tenuto conto dei diversi tipi di tessuto sul quale si effettua il trasferimento, un' indicazione di massima è la seguente:

- **Temp.** 160°-170°C ----- **tempo** 15-20" ----- **press.** Media

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:
FLOCK VISCOSA max 60°C (attendere 24h dopo il trasferimento)
non usare candeggina o altri agenti chimici aggressivi

LAVAGGIO A SECCO : NO
ASCIUGATRICE: SI