

Blusa Con Arricciature - Cartamodello #2576

RACCOMANDAZIONI SUL TESSUTO: tessuti naturali/misti adatti a camicette.

AVRÀ ANCHE BISOGNO DI: interfodere termoadesivo, il nastro elastico, la sua larghezza deve essere uguale a 1 cm, il nastro di caprone o nastro, 6 bottoni.

MARGINI DI CUCITURA: tutte le cuciture 1 cm. Margine di cucitura per l'orlo del capo - 2 cm. Margine di cucitura per l'orlo della manica - 1.5 cm.

Nota su margini di cucitura:

- Se il cartamodello ha un doppio contorno, i margini di cucitura sono inclusi. Sono 1 cm se non diversamente specificato.
- Se il cartamodello ha un contorno singolo, i margini di cucitura **NON** sono inclusi e devono essere aggiunti durante la disposizione e il taglio dei dettagli.

Nota sulla lunghezza del tessuto:

Attenzione! La quantità di tessuto necessario per il vostro cartamodello non è incluso. Esso dipenderà dalla taglia selezionata per il cartamodello, la larghezza e il design del tessuto che si intende utilizzare. In primo luogo, si prega di stampare tutti i modelli e si prega di metterli alla larghezza del tessuto che si intende utilizzare (di solito da 90 a 150 cm). Misurate la quantità di tessuto che sarà necessario. Non dimenticate di contare modelli che devono essere tagliati più volte ed i modelli che sono tagliati sulla piega.



TAGLIO:

Nota sul taglio:

*Sui cartamodelli, "beam" significa drittofilo. Disponi i Suoi cartamodelli di conseguenza. Alcuni pezzi verranno tagliati sulla piega. Questo è annotato sul cartamodello. Si prega di segnare tutte le tacche e altre caratteristiche di design come pieghe ecc. sui cartamodelli del tessuto.
When sewing the garment, pay attention to notches, they must coincide.*

Tessuto principale:

1. Dietro superiore - 1 pezzo con piega
2. Dietro centrale - 1 pezzo con piega
3. Dietro laterale - 2 pezzi
4. Davanti superiore - 2 pezzi

5. Davanti centrale - 2 pezzi
6. Davanti laterale - 2 pezzi
7. Manica - 2 pezzi
8. Paramontura davanti centrale - 2 pezzi
9. Paramontura dello scollo dietro - 1 pezzo

Interfodera termoadesiva:

1. Paramontura davanti centrale - 2 pezzi
2. Paramontura dello scollo dietro - 1 pezzo

ISTRUZIONI:

1. Applicare l'intreccio termoadesivo.
2. Cucire i dietro laterali al dietro centrale, stirare i margini di cucitura verso il centro e sorfilare. Cucire il dietro superiore alla parte inferiore, stirare i margini di cucitura verso l'alto e sorfilare.
3. Cucire i davanti laterali al davanti, stirare i margini di cucitura verso il centro e sorfilare. Fare un punto di increspatura lungo il bordo inferiore del davanti superiore e fare delle arricciature. Cucire il davanti superiore al davanti inferiore, stirare i margini di cucitura verso l'alto e sorfilare.
4. Tagliare un nastro della lunghezza del bordo della spalla (è indicato sul cartamodello del dietro) + 2 cm a margini di cucitura. Fare dei punti di increspatura lungo il bordo della spalla del dietro e il bordo della spalla del davanti e fare delle arricciature. Cucire le cuciture delle spalle, inserendo il nastro, stirare le cuciture verso il dietro e sorfilare.
5. Cucire le cuciture laterali, stirare le cuciture verso il dietro e sorfilare.
6. Cucire i bordi delle spalle delle paramonture centrali del davanti e della paramontura dello scollo del dietro, stirare aperti i margini di cucitura. Sorfilare il bordo esterno.
7. Appuntare le paramonture dei davanti centrali sul capo lato diritto contro lato diritto e cucire lo scollo del dietro e i bordi centrali del davanti. Intagliare le curve, girare le paramonture dei davanti centrali sul lato rovescio, raddrizzare, stirare.
8. Cucire la cucitura della manica, stirare le cuciture verso il dietro e sorfilare. Cucire le maniche negli scalfi, sorfilare e stirare.
9. Sorfilare il bordo inferiore della manica, stirare sul rovescio e impunturare, formando un tunnel. Infilare il nastro elastico nel tunnel, cucire a mano.
10. Piegare verso l'interno e stirare il margine di cucitura dell'orlo a 1 cm, poi ancora a 1 cm e impunturare.

11. Fare le asole sul davanti destro. Cucire i bottoni sul davanti sinistro.

DISEGNO TECNICO:

