

## Asymmetrische Bluse Mit Öffnungen An Den Schultern - Schnittmuster #2724

Stoffempfehlungen: weiche Natur/Misch-Jersey mit mittlerer Dehnbarkeit in Kontrast- oder ähnlicher Farbe.

Sie werden auch brauchen: gestrickt Klebevlies, 5 Knöpfe.

Nahtzugaben: alle Nähte 1.0 cm; nahtzugabe für den saum des kleidungsstücks - 2 cm.

### Hinweis zur Nahtzugaben:

- Wenn das Muster einen doppelten Rand hat, sind die Nahtzugaben bereits enthalten. Falls nichts anderes angegeben ist, betragen Sie 1 cm.

- Hat das Schnittmuster nur einen Rand, wurden die Nahtzugaben NICHT berücksichtigt. Sie müssen beim Auslegen und den Details des Schnitts hinzugefügt werden.

### Hinweis zu die benötigte Stoffmenge:

Achtung! Um die benötigte Stoffmenge zu ermitteln, die Schnittteile ausdrucken, zusammenkleben und auflegen. Dabei sind auch doppelte und asymmetrische Teile zu berücksichtigen.

### Hinweis für die Verwendung von Stoffen mit Stretch:

Gestrickte Teile werden mit einem besonders elastischen Stich oder Zickzackstich zusammengenäht. Die Nahtzugaben der Säume können mit Zwillingsnadeln genäht werden, um die Dehnbarkeit des Stoffs zu erhalten. Die Teile können mit einer Overlock- bzw. Umstichmaschine zusammengenäht werden. Beim Overlock beträgt die Nahtzugabe 0,6 - 0,8 cm.

## ZUSCHNEIDEN:

### Hinweis zum Zuschnitt:

Ein "Beim" auf den Schnittmustern bedeutet einen geraden Fadenverlauf. Legen Sie Ihre Teile dementsprechend aus. Einige Teile werden an der Kante geschnitten. Sie finden dazu Hinweise im Schnittmuster. Markieren Sie auf Ihrem Stoff alle Kerben und andere Merkmale des Designs des Schnittmusters wie Falten usw.

Achten Sie beim Nähen des Kleidungsstücks darauf, dass die Kerben übereinstimmen.

Hauptstoff:

1. Rückenteil - 1 Stück am Falz



2. Linke vorderteil - 1 Stück
3. Hinterer Ärmel - 1 Stück
4. Vorderer Ärmel - 1 Stück
5. Hinteres Halsausschnittbesatz - 2 Stück
6. Vorderes Halsausschnittbesatz rechte - 2 Stück
7. Vorderes Halsausschnittbesatz linke - 2 Stück

Hauptstoff 1:

1. Rechte vorderteil - 1 Stück
2. Hinterer Ärmel - 1 Stück
3. Vorderer Ärmel - 1 Stück

Klebevlies:

1. Hinteres Halsausschnittbesatz - 1 Stück
2. Vorderes Halsausschnittbesatz rechte - 1 Stück
3. Vorderes Halsausschnittbesatz linke - 1 Stück

## **ANLEITUNG:**

1. Klebevlies auftragen.
2. Die Besätze rechts auf rechts zusammenstecken und Halsausschnitt nähen. Nahtzugaben entlang der Rundungen einschneiden, drehen sie das kleidungsstück mit der rechten seite nach außen Besätze auf die rechte Seite, glätten, bügeln.
3. Den Besatz an das Rückenteil nähen, versäubern und nach unten bügeln. Den Besatz an das linke Vorderteil nähen, versäubern und nach unten bügeln. Den Besatz an das rechte Vorderteil nähen, versäubern und nach unten bügeln.
4. Rechtes Vorderteil auf linkes Vorderteil stecken und entlang der schrägen Kante nähen, Nahtzugaben versäubern. Das Vorderteil glatt streichen und den rechten Besatz in die Verbindungsnaht einsteppen und an das linke Vorderteil nähen.
5. Die hinteren Ärmel an das Rückenteil nähen, versäubern und bügeln. Die Vorderärmel an das Vorderteil nähen, versäubern und bügeln.
6. Seitennähte nähen, Gleichzeitig die Ärmelkanten nähen, die nahtzugaben nach hinten bügeln und versäubern.
7. Schneiden oder verwenden Sie fertiges Schrägband, dessen Breite sein sollte 4 cm und seine Länge sollte gleich sein an der Länge des Armlochs + der Länge der oberen Ärmelkante + der Länge der hinteren Ärmelkante + 5 cm. Schrägband längs zur Hälfte falten rechte Seite raus und bügeln. Das Schrägband von der rechten Seite an die Kante des Armlochs und an die Kante des Ärmels stecken und nähen. In Nahtzugaben

einclipen. Schrägband wegklappen auf die linke Seite und entlang der Naht auf das Hauptteil absteppen. Die Naht bügeln.

8. Schulternähte nähen, Nähte zum Rückenteil bügeln und versäubern.

9. Nahtzugabe für den Saum versäubern, nach innen falten auf die linke Seite und absteppen.

10. Knöpfe auf den rechten Vorderbesatz nähen. Legen Sie den vorderen und hinteren Ärmel zusammen und nähen Sie dazwischen einen Knopf an, der die beiden Ärmelteile verbindet.

### Technische Zeichnung:

