

My Label Tipps und Tricks

Shirt

Simulation

Die Simulation des Kragens wird, je nach Halslänge und Halsumfang eines Modells, unterschiedlich dargestellt.

Ist die Halslänge eines Modells eher kurz, wird die Rollkragenhöhe etwas zusammengeschoben simuliert.

Rollkragenlänge eventuell manuell nach eigenem Bedürfnis kürzer zuschneiden.

Wollen Sie dieses Shirt ohne Rollkragen simulieren, müssen Sie, aus technischen Gründen, erst alle Teile auf dem Arbeitstisch mit Stoff belegen und in den Schnittteil-Eigenschaften transparent einstellen. Nun, Teil für Teil, die Transparenz wieder zurücknehmen und anschliessend simulieren.

Style-Eigenschaften verändern

Mit dem Wert *Handgelenk* kann die Weite des Ärmels verändert werden.



Um einen bequemeren Rollkragen zu erhalten, kann der *Halsansatz* in den Style-Eigenschaften vergrössert werden.

Das sehr kurz gestaltete Shirt wird in der Simulation realistisch dargestellt. Mit Hilfe der *Fertigen Länge*, in den Style-Eigenschaften, kann das Style beliebig verlängert werden.

Die Höhe des Abnehmers kann mit dem Mass *Halswirbel Brustpunkt* variiert werden. Die Breite des Abnehmers verändert sich mit dem Mass *Brustpunkt zu Brustpunkt*.

Drucken der Schnittteile

Um Papier zu sparen, kann das Kragenschnittteil, separat auf A4 ausgedruckt werden. Alle übrigen Schnittteile passen, je nach Model, auf einen A0 Papierbogen.

Jersey Materialien

Die auf dem Markt angebotenen Jerseystoffe enthalten unterschiedlich viel Elasthan und sind daher sehr individuell in der Dehnung.

Es empfiehlt sich, bei Stoffen die im Querlauf schlecht dehnbar sind, den *Halsansatz* etwas zu vergrössern oder im Rollkragen einen Reissverschluss einzuarbeiten. Hierzu sind Nahtfeinreissverschlüsse gut geeignet.

Bei einer sehr hohen Dehnung des Stoffes senkt sich eventuell auch auf die Abnäherhöhe.

Nähhilfen

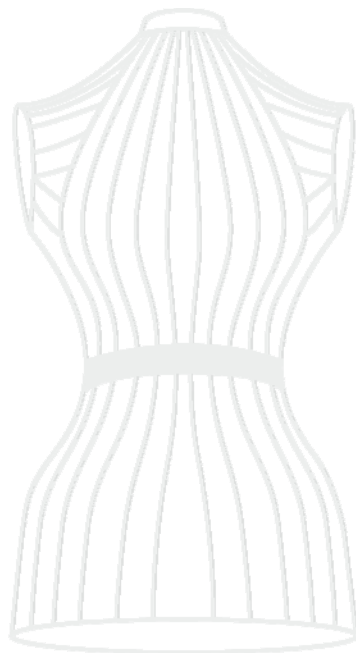
Für die Kantensteppereien eignet sich der Schmalkantfuss Nr. #10.

Um ein Fadenreissen bei den diversen Dekorsteppereien zu vermeiden, elastischen Unterfaden verwenden. Achtung, hierbei muss die Spannung der Spulenkapsel eventuell etwas verringert werden.

Um das Schieben des Stoffes beim Absteppen zu verhindern, kann der Obertransportfuss Nr. # 50 verwendet werden.

Mit einem Bernina Reissverschlussfuss Nr. # 35 wird das Einnähen von nahtfeinen Reissverschlüssen kinderleicht.

Bei Stoffen mit sehr hoher Dehnbarkeit Nahtband mitfassen um die Nähte in ihrer Form zu halten.



My LabelTM



3D FASHION PATTERN SOFTWARE