

Freiberger Str. 89 01159 Dresden Deutschland

Tel./Fax. +49 (0) 351/496 28 26

Website: <a href="https://www.textilreinigung-faerberei.de">https://www.textilreinigung-faerberei.de</a>
Email: <a href="mailto:kontakt@textilreinigung-faerberei.de">kontakt@textilreinigung-faerberei.de</a>

# Informationen über das Färben von Brautkleidern - Festbekleidung

Wir färben folgende Stoffarten:

Polyester, Polyamid, Seide, natürliche Fasern sowie Fasermischungen

#### Polyester

Färbbar nur in Pastelltönen wie gelb, orange, rosa, flieder, hellblau und hellgrün.

Dabei können unterschiedliche Nuancierungen je nach Oberflächenstruktur der Faser auftreten. Es ist möglich, dass eine bestimmte Farbtiefe nicht erreicht wird. Tüll kann unter Umständen mäßig bis stark knittern. Vereinzelt kommt dies auch bei Taftarten vor.

Geringfügige Nuancierungen sind bei einzelnen Polyesterstoffen möglich.

## **Polyamid**

Dieses Material, aus dem oft Spitze, nun auch Kleider, eine besonders leichte Taftart (Wolkentaft) mitunter auch Jersey und Tüll hergestellt sind, eignet sich für alle Farben It. Farbkarte.

#### Seide

Bei reiner Seide sind die folgenden Arten geeignet: Dupion-, Shantungseide sowie weiche Taftstrukturen. Bei allen Seiden-Stoffen ist mit Einlaufen zu rechnen. Kleider aus "harter" Taftstruktur sind zum Färben nicht unbedingt geeignet, da dieses Material extrem knittern und auch durch bügeln nicht geglättet werden kann. Es entsteht ein Knautschlackeffekt. Es sind alle Farben It. unserer Farbkarte möglich (mitunter können jedoch die Oberflächennähte hell bleiben).

Herstellungsbedingte Einschränkungen:

Einlaufen - Einspringen der Faser, auf Grund der Besonderheit des Gewebes, kann nicht ausgeschlossen werden.

Es gibt auch Seidenarten, welche durch Ausschwemmungen von Beschwerung, ihre Griffigkeit und den Glanz der Oberfläche verlieren können.

Durch ungenaue Zuschnitte und großzügige Innennähte / Innenfutterverarbeitung kann es zu Aufquellungen - Aufplatzen der Nähte kommen. Aufgrund unterschiedlicher Materialverarbeitungen zum Oberstoff im Innenbereich (Futter/Doppelröcke u.s.w.), können unterschiedliche Anfärbungen und Fasereinsprünge entstehen. Die Passform kann sich dadurch ändern.

## natürliche pflanzliche Fasern, auch als Fasermischung hergestellt

Bei z.B. Baumwolle / Leinen / Viskose u.ä. auch als Spitze verarbeitet muss zusätzlich mit Einlaufen gerechnet werden.

Die Hinweise zum Färben von Bekleidung auf unserer Webseite (in unserem separaten Dokument) sind auch zu beachten.

#### **Verschiedene Stoffmaterialien**

Ist ihr Kleid aus verschiedenen Obermaterialien hergestellt z.B. aus Polyester- Satin mit Spitze (aus Viskose/Polyamid- Mischung), kann die Spitze die Farbe intensiver aufnehmen. Das Gleiche trifft auf Applikationen zu. Vereinzelt bleiben Applikationen und Spitze auch heller. Nähte und Steppungen färben meist nicht mit an, oder erscheinen kräftiger, je nach verwendetem Fadenmaterial des Herstellers. Siehe Fotos...

# Perlen, Pailletten und Applikationen

können am Kleid bleiben, da diese sich meist mit anfärben. Nur in sehr seltenen Einzelfällen sind Perlen aufgeklebt, diese können sich lösen - vereinzelt kann sich auch die Beschichtung der Perlen lösen. Broschen und Anstecker bitte vorher entfernen.

# **Unterkleider / Unterröcke**

Steife Unterröcke, harte Tüllröcke sowie Unterröcke aus Acetat können knittern und oft intensiver anfärben als das Obermaterial.

# Festwesten, Plastron und Corsagen

Nähte können aufquellen – platzen

Stäbe / Verstärkungen können deformieren, brechen oder herauswandern, ggf. sogar Rostflecken verursachen

#### Zubehör

Handschuhe, Beutel, Brautschleier, Stolen färben wir nur auf eigenes Kundenrisiko, da meist unterschiedliche Materialien verwendet werden und damit Nuancierungen der Farbe entstehen. Handschuhe und Beutel nuancieren immer etwas intensiver.

Geklebte Blumen müssen abgetrennt werden, können aber meistens separat mitgefärbt werden.

# Zusatzangebot

Reinigung von Satin-Schuhen – keine Spitzenüberzogenen Schuhe

#### **ZUR BEACHTUNG!**

Bitte lassen Sie ihr Kleid vorher nicht reinigen oder ändern! Beim Bügeln können Schäden entstehen, die in weiß zwar nicht sichtbar sind, aber nach dem Färben sichtbar werden (z.B. Punktabdrücke vom Bügeleisen, mitunter auch dunkle Streifen u.ä.).

Geheftete Raffungen und lockere Nähte können sich öffnen, durch Aufquellungen der Fäden im Farbbad. Eine Anfärbung kann nur annähernd an die Farbvorlage erfolgen, aufgrund von unterschiedlichen Veredlungsformen der Materialien.

Die Reinigung ist im Färbepreis inbegriffen und wird durchgeführt, damit wir die maximale Qualität bei der Färbung Ihres Brautkleides erreichen können.

Schicken Sie bitte keine Kleidersäcke ihrer Brautkleider mit.

Nachträglich sichtbar angebrachte BH-Schalen aus Schaumstoff müssen vor dem Färben entfernt werden. Intensiv farbige Gürtel müssen vor der Bearbeitung vom Kunden abgetrennt werden, da diese ausbluten können.

Alle Metallteile (Knöpfe, Spangen, Schließen, u.ä.) besonders bei Dirndl müssen vor der Bearbeitung entfernt / abgetrennt werden, da diese rosten und Schabstellen erzeugen können. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Hinweise zum Färben von Bekleidung.

# Änderungen

Besonders das Kürzen des Saumes bitten wir erst nach dem Färben vornehmen zu lassen, da Röcke mitunter schräg geschnitten sein können, werden diese zipfelig.

#### Mechanische Schädigungen

d.h. kaum sichtbar verriebene Stellen, z.B. durch Aufraffen des Stoffes, versetzte Spitze bei Brautkleidänderungen, durch Blumenstrauß oder Taschen sowie vom Tanzen beschädigte Rocksäume, Faserveränderungen / Aufrauungen im Sitzbereich, Salzwasser durch Feiern am Strand oder unsachgemäße Fleckentfernung, Quetschstellen durch Autotüren, Schabstellen durch Sicherheitsgurt u.ä.,

ebenso Getränkeflecken, eiweißhaltige und farbhaltige Speiserestsubstanzen, Heißkleberflecken von Applikationen, Seifenblasenflecke, Glitzerspay, Haarlack u.ä., Parfüm / Deo in Verbindung mit Schweiß, können zu nicht mehr zu beseitigenden Farbrändern auflaufen.

Es entsteht eine intensivere Anfärbung an diesen Stoffteilen.

ab €

Preise

Schäden durch Sonnenschäden können zu einer ungleichmäßigen Anfärbung führen.

Oft wird auch die Frage nach dem Einlaufen gestellt. Hierzu können wir aus unseren Erfahrungen sagen, dass man bei Polyester/Polyamid generell davon ausgehen kann, dass dieses Material nicht oder sehr gering einläuft. Sehr vereinzelt gibt es jedoch Ausnahmen. Sollte ihr Kleid im Oberteil besonders knapp sitzen, empfehlen wir Ihnen, die Seitennähte zu öffnen. Bei Naturseide ist ein Weiteneinsprung - Einlaufen unbedingt zu beachten und einzuplanen.

**Was wir mit Einschränkungen färben:** Haargestecke, gepresste und geklebte Stoffblüten mit Draht befestigt

**Was wir nicht färben:** Stoffschuhe, kartonierte Taschen, Bekleidung aus Acetat, Kleider die vom Kunden selbst gefärbt worden sind, bereits farbige Polyesterkleider

Aufbewahrung / Lagerung durch uns gefärbte Kleider: Dunkel und Trocken

**Pflege:** vom Fachmann mit dem Hinweis "Kleid wurde nachträglich gefärbt", keine örtliche Fleckentfernung

Wenn Sie sich unsicher sind, können Sie es zum Reinigen, auch gern zu uns schicken.

# Die Bearbeitung Ihrer Fest- und Brautbekleidung erfolgt einzeln, in Handarbeit und in handwerklicher MEISTERQUALITÄT

bis €	5, Stoffproben
	bei Auftragserteilung Verrechnung
bis € 20	0, Kleid je nach Aufwand
bis € 20	0, Brautkleider und Dirndl aus Naturseide
bis € 4	0, für Bolero als Einzelfärbung
bis € 4	0, für längere Jacken oder Boleros aus Naturseide
	in Verbindung der Bearbeitung mit dem Kleid
bis €) 4	0, Brautschleier
bis € 2	5, für Handschuhe oder Beutel
	(jedoch keine kartonierten Taschen)
bis € 3	0, Unterwäsche Corsage und Slip
bis € 3	0, Festwesten färben
bis € 1	5, Plastron und Einstecktuch
bis € 1	00, Reinigen (ohne Färben)

<u>Für weitere Informationen setzen Sie sich bitte mit uns telefonisch oder per Email in Verbindung.</u>

20,-- Reinigung von Stoffbrautschuhen

20.-- Postversand für Pakete innerhalb der EU

10,-- Postversand für ein Paket innerhalb von Deutschland - Festland

Vielen Dank Ihre Färberei und Reinigung Lessing & Sohn