

Anleitung zum Färben mit dem WEJA-Färbeset

Hanf



Farbtiefen

Mit dem WEJA-Färbeset lassen sich unterschiedliche Farbtintensitäten erzeugen. In der Regel führt eine Zunahme an Stoff- und/oder Wassermenge zu einer Abnahme an Farbtintensität. Die folgende Tabelle dient Ihnen als Anhaltspunkt für die Wahl der Wasser- und Stoffmenge. Beim Färben in der Waschmaschine orientieren Sie sich an den Angaben für 20 l bzw. 25 l.

Farbtiefe	Wassermenge [l]	WEJA-Färbe-Set	Stoffgewicht [g]
kräftig	7,5	50 g	100
	20	250 g	500
	40	2 x 250 g	1000
standard	10	50 g	150
	25	250 g	750
	50	2 x 250 g	1500
pastell	20	50 g	300
	50	250 g	1500
	100	2 x 250 g	3000

Hinweis: WEJA Holunder-Blau eignet sich nicht für eine Pastell-Färbung.

Färbung in der Waschmaschine

1. Entnehmen Sie dem WEJA-Färbeset die bzw. den nummerierten Beutel und die PE - Flasche mit dem Conditioner.
2. Geben Sie den Inhalt der PE - Flasche (1) und den zu färbenden Stoff in die Trommel Ihrer Waschmaschine.
3. Schließen Sie die Trommel.
4. Stellen Sie, wie auf Seite 2 angegeben, Temperatur und Waschkdauer an Ihrer Waschmaschine ein. Wählen Sie Ihr Programm mit Spülgang, aber wenn möglich, ohne Schleudern.
Starten Sie das Programm.
5. Nach Ende des Programms öffnen Sie die Trommel und legen den Beutel mit der nächst höheren Zahl zum Stoff dazu und verfahren wie unter 3. - 5. beschrieben. **Den Beutel nicht öffnen oder auslehren.** Weitere Beutel, wenn vorhanden, verwenden Sie ebenso.

Hinweis: Lassen sich an Ihrer Waschmaschine Waschzeit und/oder -temperatur nicht einstellen, wählen Sie das Kochprogramm. Ist der Waschkgang Ihres Kochprogramms kürzer als die angegebene Behandlungsdauer, müssen Sie vor dem Einsetzen des Spülgangs die Waschmaschine ausschalten, den Programmknopf zum Beginn des Kochprogramms zurückdrehen und anschließend die Waschmaschine wieder einschalten. Das Kochprogramm startet erneut. Auf diese Weise läßt sich der Waschkgang Ihres Kochprogramms auf die geforderte Zeit verlängern.

Eine dauerhafte Verfärbung des Gummis und der PVC-Teile der Waschmaschine kann nicht ausgeschlossen werden. Wir empfehlen einen Kochwaschkgang ohne Wäsche nach der Färbung, zur Säuberung der Maschine.

Bei der Färbung kann es zu Schaumbildung kommen.

Färbung im offenen Topf



1. Siehe Seite 1.
2. Geben Sie den Inhalt der PE - Flasche (1) und den zu färbenden Stoff in einen Topf mit kaltem Wasser.
3. Erwärmen Sie langsam auf die auf Seite 2 angegebene Temperatur.
4. Halten Sie die Temperatur über den angegebenen Zeitraum konstant, und bewegen Sie den Stoff in der Flüssigkeit.
5. Danach lassen Sie die Flüssigkeit abkühlen.
6. Anschließend nehmen Sie den Stoff heraus und spülen ihn mit Wasser.
7. Entleeren Sie den Topf.
8. Den gespülten Stoff legen Sie wieder in den Topf, befüllen ihn mit kaltem Wasser, geben den Beutel mit der nächst höheren Zahl hinzu und verfahren wie unter 3. - 7. beschrieben. **Den Beutel nicht öffnen oder auslehren.** Weitere Beutel, wenn vorhanden, verwenden Sie ebenso.

Hinweis: Durch langsames Aufheizen und Abkühlen erhalten Sie die natürliche Faserstruktur. Über das Bewegen des Stoffes in der Lösung verringern Sie die Bildung von Flecken. Waschmaschinenfärbungen führen in der Regel zu gleichmäßigeren Ausfärbungen.

Färbung	PE-Flasche / Beutel	Zeit (min)	Temperatur (°C)
Resed-Gelb	1	30	98
	2	60	98
Lac-Rot	1	30	98
	2	60	98
	3	30	80
Nuß-Creme	1	30	98
	2	60	98
Catechu-Rotbraun	1	30	98
	2	60	98
Krapp-Apricot	1	30	98
	2	60	80
Holunder-Blau	1	30	98
	2	30	80
	3	60	98
	4	30	80
Mango	1	30	98
	2	60	80
	3	30	80
Anthrazit	1	30	98
	2	60	98
Oliv-Grün	1	30	98
	2	60	98
Mistel-Grün*	1	30	98
	2	30	80
	3	60	98

* geringe Lichtechtheit

Hinweis: Eine Behandlung von Hanf bei 98 °C schädigt das Gewebe in der Regel nicht. Bitte beachten Sie davon abgesehen die Waschinweise auf Ihren Textilien.

Waschen der gefärbten Textilien

Gefärbte Textilien sollten nur mit Colorwaschmittel ohne optische Aufheller/Bleichmittel bis 40°C gewaschen werden. Die erste Wäsche von gefärbten Textilien ist ohne andere Kleidungsstücke durchzuführen.