

## Färbevorschrift.

Man färbt die Seide in mit Essigsäure gebrochenem Bastseifenbade und bringt die Farbstoffe falls erforderlich, durch Nachsatz von etwas Ameisensäure zum Ausziehen. Man geht handwarm ein, erwärmt langsam auf 90° C und färbt dabei ungefähr eine Stunde.

Bemerkung: Bei Auswahl der Farbstoffe wurde Wert auf sehr gute Lichtechtheit gelegt.

1. 0,1 % Supranolbrillantrot 3 B	13. 2,3 % Alizarinreinblau B
0,07 % Alizarinirisol R	0,6 % Alizarinrubinol R
2. 1 % Supramingelb 3 GL	0,45 % Supramingelb R
0,12 % Alizarinecyaningrün G	14. 2,5 % Alizarinsaphirol A 3 R
extra	1,2 % Alizarinirisol R
3. 1 % Alizarinrubinol R	15. 2,25 % Supraminrot GG
0,6 % Supraminrot GG	1,7 % Supramingelb R
0,007 % Alizarinreinblau B	0,7 % Alizarinreinblau B
4. 3 % Supraminrot B	16. 3,8 % Supraminrot GG
1,5 % Supraminrot 3 B	3 % Supramingelb 3 GL
0,1 % Alizarinreinblau B	1,8 % Alizarinreinblau B
5. 0,3 % Alizarinecyanolgrau G	17. 9 % Supramingelb 3 GL
0,14 % Alizarinrubinol R	3,5 % Alizarinreinblau B
0,09 % Alizarinreinblau B	1 % Supraminrot GG
0,06 % Supramingelb R	18. 4,5 % Alizarinreinblau B
6. 0,4 % Alizarinreinblau B	3 % Supramingelb R
0,12 % Supramingelb R	0,45 % Supraminrot GG
0,008 % Supraminrot GG	19. 1,35 % Alizarinirisol R
7. 0,9 % Supraminrot GG	0,5 % Supranolbrillantrot 3 B
0,12 % Alizarinreinblau NA	20. 6 % Alizarinirisol R
8. 1,5 % Supranolorange GS	2 % Supraminrot GG
0,05 % Supranolrot BB	21. 5 % Alizarinsaphirol A 3 R
9. 2,7 % Alizarinecyaningrün 5 G	0,8 % Sulfoncyanin GR extra
0,9 % Supramingelb 3 GL	0,25 % Supranolbrillantrot 3 B
0,18 % Alizarindirektblau AGG	22. 5 % Sulfoncyanin GR extra
10. 10 % Supramingelb 3 GL	1,2 % Alizarindirektblau AGG
2,1 % Alizarinreinblau B	0,3 % Supranolorange GS
0,7 % Supraminrot GG	23. 5 % Supraminrot GG
11. 1,6 % Supranolbordo B	1 % Alizarinreinblau B
12. 6 % Supranolbordo B	24. 8 % Supraminrot GG
0,8 % Supranolorange GS	3,5 % Alizarinreinblau B
0,7 % Alizarinirisol R	2,7 % Supramingelb R

Ohne Verbindlichkeit.