



Textile Colour

— *multi fibre* —

Tillverkare:
Herdins Färgverk AB
Box 711, 791 29 Falun
Tel. +46 (0)23 330 60
mail@herdins.se
www.herdins.se

Markedsføres i Danmark
Hos Skovgaard & Frydensberg
Gadestævnet 6-8
2650 Hvidovre
Tlf. 36 75 32 22
www.skovfryd.dk



Brugsanvisning
Tekstilfarve til indfarvning
af bomuld, hør, viskose, nylon, uld og silke

Vigtigt at tænke på inden du begynder

- Med Herdins Textile Colour multi fiber, kan du farve bomulds, hør, viskose, polyamid, uld og silke. Blandet med mindre end 10% syntetiske fibre (Polyester, elasthan og lycra) går for det meste, at farve men nuansen bliver noget lysere.
- For bomuld, hør og viskose må indfarvningstemperaturen være mindst 60°C. Farveudbyttet er bedst ved 80°-90°C. Når du farver uld, må temperaturen være 80°C og for polyamid og silke 70°C.
- Indfarvningen påvirkes af teksten oprindelige farve og tilstand. For at den nye farve skal blive jævn, må teksten være ren og i god stand. Farv aldrig en lys farve en mørkere, uden først at affarve. Brug Remol ved affarvning.
- Den indfarve nuance varierer mellem forskellige kvaliteter og mellem løst og hårdt strikkede/vævede partier, selvom kvaliteten er den samme.
- Alle nye tekstiler er overfladebehandlet med forskellige typer af apperetur (f.eks imprægnering). Farv derfor aldrig helt nye tekstiler, uden at de er vasket nogle gange først. Vi anbefaler ikke at du farver sportsklæder, overtøj, møbelstof, uldtæpper mærket med superwash.
- Tråd af polyester kan ikke farves.
- Vask altid nogle maskiner med vask i mørke farver, efter du har farve med Textile Colour multi fibre i vaskemaskinen.
- Farvemærkningen på pakken og farvekortet i folderen er trykt på papir, dvs. at de kun giver en indikation.

Farve i hånden (Uld og silke)

Ved beklædningsgenstande af uld og silke er følsomme for bearbejdning og højere vand temperaturer end andre materialer, og kan de let blive ødelagt, hvis de behandles forkert. Derfor kan vi bare give dig vejledning om hvordan du farver uld og silke, men garanti for resultatet.

Anvend et kar som passer til opvarmning på komfuret og som ikke bruges til madlavning. Anvend gummihandsker og beskyt omgivelserne mod farvestænk. Farv max. 250g tørre tekstiler for håndfarve.

1. Hæld forsigtigt farvepulveret i en 1/2 liter vand og varm farveblandingen op under omrøring, til farvepulveret er helt opløst.
2. Fyld karet med ca. 10 liter vand.
3. Tilsæt nogle dråber vaskemiddel og 2 teskeer eddike (12%).
4. Læg de iblødte beklædningsgenstande og varm farvebadet langsomt op (max 20/min) for uld til 80° og for silke 70°. Håndter beklædningsgenstandene forsigtig under opvarmning og tjek at hele stoffet er dækket af farvebadet.
5. Hold temperaturen i 30-40 min. Hvis det virker som om at stoffet ikke tager farve til sig, kan du tilsætte yderligere 1/2-1 teske eddike. Vær forsigtig når du bearbejder stoffet. Hvis du for eksempel rører for kraftigt om, findes der risiko for, at uld beklædningsgenstande kan filtrere sig.
6. Skyl stofferne uden vaskemiddel i lunken vand, til al overskudsfarve er borte. Uld og silke behøver ikke efterbehandling.
7. Rengør karet.

Vask dine farvet klæder og tekstiler i 40°, enten separat eller med lignende farver.

Farvning i vaskemaskine (bomuld, hør,viskose og polyamid)

Rengør filteret på vaskemaskinen inden du farver, så vaskemiddelrester ikke påvirker indfarvningen.. Farv maks 1 kg. tørre tekstiler ad gangen i en almindelig vaskemaskine som rummer 3-4 kg.

1. Opløs farvepulveret i 1/2 liter koghed vand. Brug en uskadet beholder af rustfrit stål eller aluminium. Rør nogle gange til farven , opløses ordentlig op.
2. Fugt tekstilerne.
3. Hæld farve farveopløsningen direkte i vaskemaskinens tromle og de våde tekstiler ind.
4. For bomuld, hør og viskose, tilsæt 1 dl. Salt. For polyamid tilsæt 1/2 dl. Eddike (12%).
5. Start vaskemaskinen på 60-90° for bomuld, hør og viskose. For polyamid 70°.
6. Efterbehandle dine tekstiler af bomuld, hør og viskose, for at forbedre deres holdbarhed ved vask. Tilsæt efterbehandlingsmidlet i vaskemiddelskuffen og kørt et kulørtprogram på 40. Polyamid skal ikke efterbehandles.
7. Rengør vaskemaskinen ved at tømme filtret og tør bort farverester på plast-og gummidetaler. Kørt et kulørtprogram på 60 med 1/2 dl. Vaskemiddel og evt. 2 sps. Remol for at få taget bort evt. farverester. Vask altid nogle maskiner med mørke klæder efter du har farvet med Textile Colour multi fibre i vaskemaskinen.

Vask dine farvede tekstiler i 40° varm vand, separat eller med lignende farver.

Farve i hånden (bomuld, hør,viskose og nylon)

Anvend et kar som passer til opvarmning på komfuret og som ikke bruges til madlavning. Anvend gummihandsker og beskyt omgivelserne mod farvestænk. Farv max. 250g tørre tekstiler for hånd.

1. Hæld forsigtigt farvepulveret i 1/2 liter vand og varm farveblandingen op, under omrøring, til farvepulveret er helt opløst.
2. Fyld karet med ca. 10 liter vand.
3. Blød tekstilerne op og læg dem i farvebadet.
4. For bomuld, hør og viskose, tilsæt 1 dl salt og varm farvebadet op til 80°-90°. For indfarvningen af nylon, glem saltet og tilsæt i stedet 1/2 dl 12% eddike. Farv nylon ved temperatur på 70°.
5. Tjek at temperaturen er konstant i 45 min. Farvebadet må ikke koge. omrør og løft tekstilerne fra hverandre, så de ikke ligger i en klump.
6. Skyl tekstilerne godt i lunken vand, til overskudsfarven er væk.
7. Efterbehandle dine tekstiler for at forbedre vaskægtheden. Bland efterbehandlingsmidlet i 10 liter vand (40°) og lad tekstilerne ligge i badet i 15 min. Nylon behøver ikke efterbehandling.
8. Rengør karet.

Vask dine farvet klæder og tekstiler i 40°, enten separat eller med lignende farver.

