

Hvordan bruke Rit DyeMore

Rit DyeMore er et fargestoff spesielt utviklet for syntetiske stoffer som polyester, polyester-blandinger, akryl og acetat. Akkurat som vår All-Purpose-formel, er DyeMore ikke-giftig og perfekt for bruk i hjemmet.

Velg riktig farge

Før man begynner å farge, er det viktig å velge riktig farge for stoffet eller materialet. Sjekk alltid vaskeanvisningen for å finne ut hvilken type fiber plagget er laget av. Dette fargestoffet er ment for syntetiske fibre som polyester, akryl, acetat og nylon. Hvis man har et plagg med mer enn 35% syntetiske fibre, er dette fargestoffet man bør bruke. Hvis plagget inneholder mindre enn 35 % syntetiske fibre, bør man bruke Rit All-Purpose Dye i stedet.

Viktig info

På grunn av kompleksiteten ved å farge syntetiske stoffer, må man farge stoffet på komfyren for å opprettholde en nesten kokende temperatur (93°C eller høyere) gjennom hele fargeprosessen. Dermed kan man ikke farge noe som ikke passer i en gryte på komfyren, og heller ikke bruke vaskemaskinen, fordi den ikke vil kunne oppnå den nødvendige vanntemperaturen for at Rit DyeMore skal kunne trenge inn i stoffet.

Hvis plagget man farger er hvitt eller offwhite, vil man kunne oppnå den sanne fargen. Men hvis plagget allerede har en farge, må man overfarge det med en mørkere farge. Dessverre vil ikke Rit Color Remover fungere på syntetiske stoffer.

Veiledning

Vei plagget som skal farges på en kjøkkenvekt eller estimer vekten. En flaske Rit DyeMore farger opptil to 1kg tørt stoff. Hvis du farger 100% polyester eller ønsker en dypere farge, bør man doble mengden farge. Fiberinnhold og vekt påvirker hvordan fargen ser ut. Hvis man er usikker på om stoffet vil akseptere fargen eller oppnå ønsket farge, anbefaler vi at man tester en prøve først. Fjern eventuelle synlige flekker på plagget før farging for å oppnå jevne fargerresultater. Forvask plagget i varmt, såpevann uten tøymykner for å fjerne eventuelle rester som kan hindre fargeopptak. Dekk området rundt komfyren med en plastduk eller aviser, og ha tørkepapir klart for å beskytte mot eventuelle søl. Bruk gummihansker for å beskytte hendene mot farge og for å beskytte dem mot varmt vann.

1. Fyll en rustfri stålkjele med nok vann til at stoffet kan bevege seg fritt. Det anbefales å bruke 3 liter vann per halv kilo stoff.
2. Tilsett 1 teskje (5 ml) oppvaskmiddel for å fremme jevn farging.
3. Dekk til kjelen og varm vannet på komfyren til rett under kokepunktet (93°C eller høyere).
4. Når vannet begynner å småkoke, tilsett godt ristet fargestoff og bland godt.
5. Fukt plagget og legg det i fargebadet.



Hvis plagget man farger har et mønster eller en logo, vil fargen man bruker blande seg med de eksisterende fargene i stoffet og skape nye farger.

Sol og blekemidler skader stoffet, noe som gjør det svært vanskelig å farge. Dette betyr dessverre at det ikke kan garanteres at fargen vil dekke flekkene.

6. Hold temperaturen på en lav småkoking gjennom hele fargeprosessen.
7. Rør langsomt og kontinuerlig. De første 10 minuttene er de mest kritiske. Røring bidrar til å sikre en jevn farge uten flekker.
8. Stoffet kan være i fargebadet i 10 minutter til én time. Hvis man farger polyester eller en polyesterbomullsblending, bør stoffet være i fargebadet i minst 30 minutter for å sikre at fargen setter seg. Nylon farger raskt og mye mørkere enn andre fibre, så tiden i fargebadet kan være kortere.
9. Når ønsket farge er oppnådd, fjern plagget fra fargebadet. Stoffet vil se mørkere ut når det er vått og bli lysere når det tørker. Klem ut overflødig farge.
10. Hvis man farger en blanding som inneholder bomull, lin, rayon eller ramie, bruk Rit ColorStay Dye Fixative umiddelbart etter farging og før vask for å forbedre fargen og redusere falming.
11. Skyll i varmt vann og deretter gradvis kaldere vann til skyllevannet begynner å bli klart.
12. Vask i varmt vann med mildt vaskemiddel, skyll og tørk.