

Rense formlen til "Acid Dyed logo-måtter" og "light colored måtter"

Kundeoplevelse har vist, at visse matfarver som er i lyseblå, sølv og grå nuancer kan blive brune, gule eller grønne, når de hvidvaskes. Dette problem synes at variere afhængigt af de lokale vandforhold. Nogle kunder har ingen problemer i dette område, mens andre oplever betydelige vanskeligheder. Den gulfarvning / misfarvning er ikke unik for nogen bestemt producent. Selvom vi ikke har været i stand til at eliminere problemet, har vi en behandling, som i de fleste tilfælde i det mindste vil delvist vende problemet.

Oprydningssformlen, der er vist nedenfor, og kan køres som en separat formel under forudsætning af, at alle måtter er rene. Denne formel kunne også køres som en del af en normal vaskeformel med trin 2 tilføjet efter den første skylning efter brud på en standard vaskeformel.

	Process	Comments	Time	Water Level	Temp.
1.	Flush		5 Min.	High	49°C
2.	Break	1,8 kg Sodium Percarbonate or 1,36 kg Hydrogen Peroxide (35% active ingredient)/CWT	25 Min.	Low – Med.	60°C
3.	Rinse		2 Min.	High	38°C
4.	Rinse		2 Min	High	38°C

Vedligeholdelse :

For at forhindre, at måtter misfarves, tilsættes mellem 0,15 kg - 0,25 kg natrium pr. Carbonat eller 0,15 kg til 0,3 kg hydrogenperoxid (35% aktive ingredienser) pr. 100 vægt måtter vaskes i pausecyklus med den almindelige vaskeformel.

Sikkerhedsanvisning:

Hydrogenperoxid er et oxidationsmiddel. Det kan forårsage spontan forbrænding, hvis det er tilfældet

kommer i kontakt med træ, læder eller andre organiske materialer. Sørg for at bruge passende beskyttelsesudstyr. Overhold alle producenters sikkerhed forholdsregler.

Rens op formel til "Solution Dyed Nylon Mountville Mills"

Mountvilles standard Karaat-måtter er lavet af 100% opløsningsfarvet nylongarn. På grund af dette har de fremragende farvefasthed, når de udsættes for blegemiddel, høj temperatur, høj PH-hvidvaskning og direkte sollys. Skulle din "Solution Dyed mats" blive kedelig og snusket på grund af jordopbygning eller omdisponering af farvestof følgende formel kan bruges. Denne formel bør ikke anvendes på nogen måder, der ikke er "Solution Dyed mats". Denne formel bør ikke bruges som en daglig vaskeformel. Gentagen eksponering for høj temperaturer og klorblekemåde kan beskadige garnet og / gummiunderlaget.

	Process	Comments	Time	Water Level	Temp.
1.	Flush		2-3 Min.	Medium	49°C
2.	Flush		2-3 Min.	Medium	49°C
3.	Break	0,45 kg 12% active bleach, 0,9kg Sodium Carbonate and 0,25 kg Chelating agent (EDTA or Calgon) per 45kg of mats	20 Min.	High	76°C
4.	Rinse	0,45kg of antichlor (1% acetic acid or 1% sodium bisulfate) per 45kg of mats	2 Min.	High	49°C
5.	Rinse		2 Min	High	Cold

Advarsel:

Det er vigtigt at bruge en antichlor i den endelige skylning for at stoppe aktiviteten af klor i blegemidlet. Manglende anvendelse af antichlor vil forårsage skade på opløsningsfarvet nylongarn. Succesen med denne oprydningformel afhænger af sværhedsgraden af krydsfarven og tilstanden af tæppefibre. Gamle måtter, der er blevet farvet i lang tid, renser ikke så godt som måtter, der for nylig blev farvet. I tilfælde, hvor farvningen er svær, kan badetemperaturen øges til 82 ° C pausetiden blev forlænget til 40 minutter. Disse forholdsregler bør bruges som en sidste udvej, da der er potentiale til at skade tæppefibrene, når man bruger disse højere temperaturer og længere pausetider.