

STEVENSONS HUMINSTOFFE

(pigmentierte Polymere)



| | | |
|-------|---|---------|
| | Steigende Intensität der Farbe | |
| | Steigender Grad der Polymerisation | |
| 2,000 | Steigendes Molekulargewicht | 300.000 |
| 45% | Steigender Kohlenstoffgehalt | 62% |
| 48% | Abnehmender Sauerstoffgehalt | 30% |
| 1,400 | Abnehmender Austausch des Säuregehaltes | 500 |
| | Abnehmender Grad der Löslichkeit | |