

## 26600 XSL Schwarz, Flammruss

### Produktspezifikation

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Physikalische Form: | Granulat                    |
| Chemische Struktur: | Farbruss                    |
| Color Index:        | Pigment Black 7, C.I. 77266 |

### Prüfmerkmal

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Farbton dH*:            | $\pm 0.7$      |
| Chroma dC*:             | $\pm 0.7$      |
| dE*:                    | $\leq 1.0$     |
| dL*:                    | $\pm 0.5$      |
| da*:                    | $\pm 0.7$      |
| db*:                    | $\pm 0.7$      |
| Relative Farbstärke FS: | $100 \pm 5 \%$ |

### Physikalische Daten

|                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| pH-Wert:            | 8 – 11                    |
| Dichte (23°C)       | $1,7 \text{ g/cm}^3$      |
| Schüttdichte (20°C) | $\sim 400 \text{ kg/m}^3$ |
| Trockengehalt:      | $\geq 99.0 \%$            |

### Wetterechtheit

|        |       |
|--------|-------|
| Purton | 4 - 5 |
|--------|-------|