

26410 XSL Dioxazinviolett

Produktspezifikation

Physikalische Form:	Granulat
Chemische Struktur:	Dioxazinviolett
Color Index:	Pigment Violet 23, C.I. 51319

Prüfmerkmal

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

Physikalische Daten

pH-Wert:	7.5 – 9.5
Schüttdichte (20°C)	430 kg/m ³

Wetterechtheit

Purton	4
--------	---