

45701 Kobaltblau dunkel, grünlich

Color Index: Pigment Blue 28, C.I. 77346
 CAS-Nr.: 1345-16-0
 EINECS: 310-193-6

Physikalische Daten		Methode
Dichte	4 g/cm ³	DIN 66137
Spezifische Oberfläche	9,4 m ² /g	DIN 9277
Siebrückstand (325 mesh / 45 µm)	< 0,1 %	ASTM D-185
Mittlere Korngröße	1,6 µm	ISO 13320-1
Ölzahl	32 g / 100 g	ASTM D-281
pH	9,0 – 10,0	ISO 787-9
Hitzebeständigkeit	> 500°C	NCF-33
Lichtbeständigkeit	8	ISO 105-B01
Wetterbeständigkeit	5	DIN EN 20105-A02

Spezifikation	Lot tolerance	Methode
dL - Vollton	+/- 0,7	D5M00002
da - Vollton	+/- 0,8	
db - Vollton	+/- 0,8	
dE - Vollton	≤ 1,0	
dL - Abmischung	+/- 0,7	D5M00003
da - Abmischung	+/- 0,8	
db - Abmischung	+/- 0,8	
dE - Abmischung	≤ 1,0	
Farbstärke	95 – 105 %	
Siebrückstand (325 mesh / 45 µm)	< 1,0 %	ASTM D-185
Feuchtigkeit (beim Abpacken)	< 0,5 %	ASTM D-280