

## 23705 Perylenviolett, rotstichig

Roter Violetttön mit hervorragender Leistung, einschließlich hoher Wetterbeständigkeit, besonders empfohlen für PA6- und PES-Faseranwendungen.

- Transparenter Rotstich-Violettton mit hoher Farbstärke und hervorragender Leistung
- Besonders empfohlen für PA6- und Polyesterfaseranwendungen. Geeignet für ausgewählte technische Kunststoffe.
- Hervorragende Widerstandseigenschaften für alle Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- Empfohlen, wenn eine nicht-metamere Färbung über mehrere Polymerkonzentrationen hinweg erforderlich ist.
- Ausgezeichneter Partner für Schattierungen

Color Index: Pigment Violet 29  
Chemie: Perylenpigment  
Produktgruppe: Organisches Pigment

### Technische Information:

Dichte:	1,67 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
Schüttdichte:	230 kg/m <sup>3</sup>
Volumen:	4,4
Hitzebeständigkeit:	300°C
Partikelgrößenbereich (95%):	5 – 25 µm
Spezifische Oberfläche:	63,1
Sublimation:	sehr niedrig
Transparenzneigung:	transparent
Verzugstendenz:	hoch
Farbbeständigkeit:	5
Wetterbeständigkeit:	5 (hoch)

### Nachhaltigkeit

Product Carbon Footprint:	24 (kg CO <sub>2</sub> eq/kg) (Eurocolor Carbon Footprint Flyer reference)
Nachhaltigkeit:	Oeko Tex Certification, Halogen Critical Application
Oeko Tex Support:	ja
Regulatory:	Halogen Critical Application
Spielzeugzertifizierung:	nein
ZDHC-Zertifizierung:	Level 3