

Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/BGD3/BGD3L0NP.PDF> / .PS
 Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/oderhttp://farbe.li.tu-berlin.de/BGD3/BGD3L0NP.PDF> / .PS
 TUB-Registrierung: 20220301-BGD3/BGD3L0NP.PDF / .PS TUB-Material: Code=rhaxta
 Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

