

Kerzenfarbe - Grundfarben zum Durchfärben Serie 2804



EIGENSCHAFTEN

- Kräftige, brillante, leuchtende Farben
- sehr gutes Abbrandverhalten
- als Fertigfarbe und als Grundfarbe zum Mischen einsetzbar
- wird als Massefärbung – je nach Gemisch und Anwendung- bis ca. 1% Zugabe eingesetzt
- mit guter Farbstabilität, auch in der Lagerphase.

VERARBEITUNG

- Zum Durchfärben
- begrenzt auch zum Übertauchen
- Einarbeitungstemperatur 80-85 °C

Für Wachse wie Paraffin-, Stearin-, Palmwachsmischungen und Naturwachse verwendbar. Sollten Farbtonprobleme in der Lagerphase auftreten, kann je nach Wachsmischung ein geeigneter Farbstabilisator, zur UV-Stabilisation eingesetzt werden.

Der Hersteller ist als akkreditierter Lieferant für Farben und Lacke bei der europäischen Gütegemeinschaft Kerzen e.V. eingetragen.

Mehr Informationen unter [distrebution.com/kerzenfarbstoffe-pigmente](https://www.distrebution.com/kerzenfarbstoffe-pigmente).

ARTIKELNUMMER	FARBEBEZEICHNUNG	EMPFOHLENE ZUGABE IN %
D10286.3	Feuerrot	0,2
D10286.6	Beere	0,15
D10286.18	Altrosa	0,1
D10286.21	Lavendel	0,1
D10286.9	Pastellblau	0,1
D10286.24	Kobaltblau	0,2
D10286.15	Tannengrün	0,15
D10286.27	Olive	0,1
D10286	Braun	0,1
D10286.12	Beige	0,1
D10286.30	Schwarz 365	0,25

Farbe zum Abtönen

Um dunklere Farben zu mixen und für tief schwarze Kerzen, kann die Farbe zum Durchfärben mit einem kleinen Anteil Farbe zum Abtönen gemischt werden.

Weißadditiv

Damit Paraffinwachse weißlicher und nicht so durchsichtig werden, kann man einen kleinen Anteil Weißadditiv unter das Wachs mischen.

Unser Farbsortiment



[Kerzenfarben
- Serie 2804](#)



[Kerzenfarben
- Serie 2803](#)



[Neonfarben](#)

Die hier genannten Daten sind – genau wie alle von uns abgegebenen technischen Daten und Informationen auf Basis unserer heutigen Kenntnis. Sie stellen keine Zusicherung oder Garantie einer bestimmten Eigenschaft oder eines Einsatzzweckes dar. Jeder Einsatz der von uns gelieferten Produkte ist in der jeweiligen Anwendung zu testen und auf etwaige bestehende Schutzrechte zu prüfen.