



27800 Farbtieg Chromoxidgrün PG 17

Dieser Farbtieg ist speziell auf die Anfärbung wässriger Systeme zugeschnitten. Es ist eine hochdisperse, wasserfreundliche Pigmentzubereitung, in der die Pigmente definitionsgemäß schon in optimaler Feinverteilung vorliegen. Es handelt sich um eine Pigmentzubereitung auf der Basis nichtionogener und/evtl. anionischer Hilfsmittel. Besonders auf dem Druckfarbensektor werden bei der Herstellung wässriger Tief-, und Sieb- und Flexodruckfarben mit diesem Produkt ausgezeichnete Ergebnisse erzielt. Weiterhin hat sich diese Pigmentzubereitung zur Anfärbung von Dispersionsanstrichfarben, Fassadenfarben, Mörtel, Estrichen, Putzen sehr gut bewährt.

Pigmentgehalt: ca. 75,00 %

Der angegebene Pigmentgehalt in ca. % ist lediglich als Orientierungswert anzusehen. Das entscheidende Kriterium bei der Standardisierung ist die Farbstärke.

Dichte: berechnet: ca. 2,69 g/cm³

Verarbeitungsvorschrift: Bei Gebrauch gut aufrühren