

SÜDRANOL® 199

TECHNISCHE INFORMATION

Anwendung:

SÜDRANOL® 199 ist eine harte Polyethylenwachsdispersion,, welche insbesondere für den Einsatz in wasserbasierenden Überdrucklacken und Flexo-Druckfarben entwickelt wurde.

Eigenschaften und Vorteile:

- Verbesserung der Kratzfestigkeit
- Erhöhung der Gleitfähigkeit
- Verbesserung der Blockfestigkeit
- Verbesserung des Scheuerschutzes
- Erhaltung des Glanzes
- Senkung des Reibungskoeffizienten
- APEO-frei

Technische Daten:

Basis:	oxidiertes HDPE
Feststoffgehalt:	35% ± 1%
pH-Wert:	9 ± 1
Schmelzpunkt des Festkörpers:	130 °C
Ionogenität:	nichtionogen / anionisch

Transport und Lagerung:

Bei Temperaturen zwischen + 5 °C bis max. + 35 °C
9 Monate haltbar in original verschlossenen Gebinden.
Vor Frost schützen!

Verpackung:

Kunststoff-Fass à 150 kg
Container à ca. 1.000 kg