



GP Phenolic Resin CK 2400

Thermoplastisches Phenolharz/Novolac

Produkteigenschaften

GP-PHENOLIC RESIN CK 2400 ist ein kalt mit Ölen mischbares Phenolharz. Diese Systeme erreichen ähnliche Eigenschaften wie die klassischen Öl/Phenolharzverkochungen.

Der Zusatz von 5 – 25% GP-PHENOLIC RESIN CK 2400 zu Ölen oder Alkydharzen verbessert die Chemikalienbeständigkeit, die Härte, den Verlauf und die Zwischenhaftung.

Die oxidative Trocknung wird aufgrund des geringen Phenolgehaltes nicht negativ beeinflusst.

Dieses Produkt wird von Georgia Pacific aus den USA bezogen und von ASK Chemicals als Handelsware vertrieben.

Anwendung

- Korrosionsschutzgrundierungen
- Bootslacke.

Analytische Daten

- Feststoffgehalt: 100%
- Erweichungspunkt: 143 – 157°C
- Farbzahl Gardner: < 8
- Spez. Gewicht: 1,09 g/ml
- Lieferform: Brocken

Verpackung und Lagerung

- 6 Monate in Originalgebinden bei max. 20°C.
- Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.