
Hydrophobe Pyrogene Kieselsäure **RUTESIL FY-100**

Anwendung

Wird weitgehend in Farben und Beschichtungen, Silikon-Dichtungsmitteln und Klebstoffen, Silikonkautschuken, Druckfarben und Toner eingesetzt.

CAS Nr.

69012-64-2

Aussehen.

Weißes Pulver.

Typische Werte des Produktes

Spezifische Oberfläche BET(m²/g) 100±30

pH Value in 4% Dispersion 4.0 ~ 6.0

Gehalt an flüchtigen Bestandteile @ 105°C(%) ≤0.5

Kohlenstoffgehalt (%) 4.0-6.0

Fe₂O₃ (ppm) ≤50

Al₂O₃ (ppm) ≤50

TiO₂% (ppm) ≤50

SiO₂ Content (%) ≥99.8

Verpackung

2 kg, 10 kg Beutel aus vielschichtigen Papier.

Lagerung

Lagern an einem trockenen, gut durchlüfteten Ort und schützen von Feuchte, Wasser, Druck und Absturz bei Transport.

Sicherheitsangaben

Das Produkt ist stabil und nicht gefährlich unter normalen Bedingungen.

Weitere relevante Sicherheitsinformationen sind im Sicherheitsdatenblatt vorhanden.