

S-401

**Silice opacizzante precipitata
senza trattamento superficiale**

Caratteristiche

- Elevato effetto opacizzante
- Eccellente trasparenza

Dati tecnici

Articoli	Specifiche
Contenuto di SiO ₂ (%)	98
Assorbimento di olio (DBP) (g/100g)	230-280
Dimensione delle particelle Diffrazione laser, d50(μm)	2.5-3.0
Perdita all'essiccazione (105 °C)	≤5
Perdita all'accensione (1000 °C)	≤6
Bianchezza %≥	93
Valore PH (5% in acqua)	6-8
Trattamento di superficie	Nessuno

Applicazioni

Vernici base acqua

Vernici UV base acqua

Vernici trasparenti

Vernici finitura pelle

Prodotti vernicianti di ogni tipo

Nelle Vernici in polvere migliora la scorrevolezza della polvere e migliora la stabilità al magazzino

Dosaggio:

Il dosaggio raccomandato è 3% -10% sul totale formulazione.