

# NOFAKALK GmbH mineralische Füllstoffe

95632 Wunsiedel-Holenbrunn, Rampenstr. 4, Tel. 09232/2206, Fax 09232/70194

---

## NOFATALC 5-60 S

### Chemische Durchschnittsanalyse:

SiO <sub>2</sub>	52,00 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	2,50 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	5,40 %
TiO <sub>2</sub>	0,30 %
CaCO <sub>3</sub>	0,90 %
Na <sub>2</sub> O	0,06 %
K <sub>2</sub> O	0,03 %
MgO	30,80 %
Glühverlust	7,00 %

### Weißgrad (Minolta Color Reader CR – 14):

80,50 ± 1,5

### pH-Wert (10 %ige Susp.):

8,40

### Spez. Gewicht (DIN ISO 787/10):

2,72

### Schüttgewicht:

550 g/L

### Härte (Mohs):

1

### Ölverbrauch (DIN ISO 787/5):

38,0

### Kornverteilung (Durchgang in %): (DIN 4188)

< 10 µ	38,2 %
< 15 µ	58,6 %
< 20 µ	70,5 %
< 32 µ	92,0 %
< 40 µ	97,4 %
< 63 µ	100,0 %

### mittl. Stat. Teilchendurchmesser:

12,0 µ

Lieferform: per LKW in Papiersäcke a 40 kg, auf EURO-Flachpaletten a 960 kg, leicht verleimt, auf Wunsch gegen Mehrpreis verschrumpft oder gewickelt.

Frachtbasis: Werk Wunsiedel – Holenbrunn

Stat. Warennummer: 25 26 20 00

Vorstehende Angaben wurden nach bestem Gewissen erstellt, bleiben jedoch unverbindlich, da es sich um ein natürliches Bodenprodukt handelt. Sie stellen lediglich Durchschnittswerte der Produktion dar und sollen als Ergänzung eigener Prüfungen dienen. Sie entbinden nicht von einer Wareneingangsprüfung und stellen **keine Spezifikation** dar!