

SICERSIL 99

Microsilica (Silica Fume) / Spezifikation

| Produkt | % Gewicht |
|--------------------------------|--------------|
| SiO ₂ | 99,9 typ. |
| Al ₃ O ₃ | 0,00081 typ. |
| Fe ₂ O ₃ | 0,00027 typ. |
| CaO | 0,0010 typ. |
| Na ₂ O | 0,0051 typ. |
| MgO | 0,00015 typ. |
| Glühverlust (L.O.I.) | |
| 1000 °C 1 Stunde | 0,54 typ. |
| Korngröße | |
| D10 | 0,15 µm typ. |
| D50 | 0,24 µm typ. |
| D90 | 4,9 µm typ. |
| PH-Wert | 7,5-8,5 |
| BET-Oberfläche | 21,20 |
| Farbe | schneeweiss |
| Verpackung | big bags |

Sicerma GmbH
Lauerstraße 17
D-41812 Erkelenz

Fon: +49 2432 933 1252
Fax: +49 2432 933 3880

sicerma@sicerma.de
www.sicerma.de

Qualität genießt höchste
Priorität bei unseren
Produkten.
Wir sind zertifiziert nach
ISO 9001:2008.