



Produktdatenblatt

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Produkt : | Kalksteinmehl -ME |
| Artikelnummer: | 15010669 |

| | |
|----------------------|---|
| Herstellwerk: | Kalksteinwerk Medenbach GmbH 35767 Breitscheid |
|----------------------|---|

| Chemische Kennwerte | |
|--------------------------------|-----------|
| CaCO ₃ | ca. 97 % |
| MgCO ₃ | ca. 1 % |
| SiO ₂ | ca. 0,6 % |
| Fe ₂ O ₃ | ca. 0,2 % |
| Al ₂ O ₃ | ca. 0,5 % |
| MnO | < 0,1 % |
| SO ₃ | < 0,1 % |
| Chloride | < 0,01 % |
| TOC | < 0,2 % |
| Gesamtschwefel | < 0,2 % |
| Na ₂ O-Äquivalent | < 0,1 % |

| Korngrößenverteilung (Mittelwerte) | |
|---|---------------|
| Maschenweite [mm] | Durchgang [%] |
| 1 | 100 M-% |
| 0,5 | 100 M-% |
| 0,125 | ca. 97 M-% |
| 0,063 | ca. 80 M-% |

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Eigenfeuchte: | < 0,1 % |
| Rohdichte: | ca. 2,7 g/cm ³ |
| spez. Oberfläche | ca. 4200 cm ³ /g |
| Methylenblau | ca. 0,1 g/100g |

Bitte berücksichtigen Sie, dass unsere Produkte aufbereitete natürliche Rohstoffe sind. Die angegebenen Daten stellen statistische Werte dar und sind Richtwerte mit vorkommens- und produktionsbedingter Toleranz. Sie dienen nur zur Beschreibung und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Dem Verwender obliegt es, die Tauglichkeit für seinen Verwendungszweck zu prüfen.