

## MAGNESIUMOXID

### MO 70

#### RODUKTBESCHREIBUNG

MO 70 ist ein mittelschweres, aktives und hochreines Magnesiumoxid.

#### LIEFERFORM

Weißes Pulver.

#### VERPACKUNG

Papiersäcke à 20 kg verpackt auf Paletten à 1.000 kg.

#### TECHNISCHE WERTE

|                                |      |           |                   |
|--------------------------------|------|-----------|-------------------|
| MgO                            | min. | 98,50     | %                 |
| CaO                            | max. | 0,45      | %                 |
| SiO <sub>2</sub>               | max. | 0,04      | %                 |
| Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> | max. | 0,03      | %                 |
| Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> | max. | 0,015     | %                 |
| Na                             | max. | 0,20      | %                 |
| SO <sub>4</sub>                | max. | 0,50      | %                 |
| Glühverlust                    | max. | 7,00      | %                 |
| Siebrückstand < 45 µm          | min. | 99        | %                 |
| Dichte                         | ca.  | 3,56      | g/cm <sup>3</sup> |
| Schüttgewicht                  |      | 330 - 550 | g/l               |
| Spezifische Oberfläche         |      | 40 - 70   | m <sup>2</sup> /g |