

Datenblatt / Data Sheet

Feuermörtel / Refractory Mortar



| | BUROMUR 60 B |
|---|---|
| Bindungsart / <i>Setting Type</i> | keramisch / <i>ceramic</i> |
| Chemische Analyse / <i>Chemical Analysis</i> | |
| SiO ₂ | 28 % |
| Al ₂ O ₃ | 63 % |
| Fe ₂ O ₃ | 1,9 % |
| TiO ₂ | 2 % |
| max. Anwendungstemperatur <i>max. Temperature of Use</i> | 1600 °C |
| Materialbedarf <i>Material required</i> | 1,7 t/m ³ |
| Anmachwasser <i>Water Addition</i> | 25 – 30 % |
| Körnung <i>Grain Size</i> | 0 – 0,5 mm |
| Anlieferungszustand <i>State of Delivery</i> | 25 kg Papiersäcke <i>25 kgs paper bags</i> |
| Lagerfähigkeit <i>Storage</i> | unbegrenzt <i>unlimited</i> |

Die angegebenen Werte sind Mittelwerte über einen längeren Zeitraum und sie stellen daher nur Näherungswerte dar, die den normalen Schwankungen, bedingt durch Rohmaterialien- und Herstellungsvariationen, unterworfen sind.

The data given in this Technical Information Sheet are average values which have been determined over a longer period of time. They are therefore only approximate values subject to normal fluctuations caused by raw material and production variations.