

Eschweiler, den 10. Februar 2022

Anhaltsdaten der Qualität: PYROMIX 75/170 AB

Sortenbeschreibung : hochtonerdehaltiger Trockenmörtel

Chemische Daten : Al2O3 ca. 75,00 %

SiO2 ca. 22,20 % Fe2O3 ca. 0,80 %

Physikalische Daten :

Materialbedarf 2,10 g/cm³

Wasserbedarf 15 - 20 Ltr./100 kg

Körnung 0 - 0,2 mm

Bindung chem.-keram.

Feuerfestigkeit SK 37

Anwendungsgrenztemperatur 1700 °C

Einsatzgebiet : geeignet zum Vermauern hochtonerdehaltiger Steine; ebenfalls als

Flickmasse einsetzbar

Diese Qualität wird in einer Produktionsstätte hergestellt, die nach ISO 9001 zertifiziert ist. Die angegebenen Werte stellen Durchschnittswerte dar, die entsprechend den Prüfnormen festgestellt wurden. Änderungen der Werte behalten wir uns vor.