

Eschweiler, den 15. November 2016

Anhaltsdaten der Qualität : PYROPOL 80/165 MF

Sortenbeschreibung : verarbeitungsfertiger Mörtel/Kitt auf Basis tonerdereicher

Rohstoffe

Chemische Daten : Al2O3 ca. 80,00 %

 SiO2
 ca.
 13,50 %

 Fe2O3
 ca.
 2,00 %

 Feuchte
 ca.
 21,00 %

Physikalische Daten : Anlieferungszustand verarbeitungsfertig

Wasserbedarf - Ltr./100 kg

Körnung 0 - 0.5 mm

Bindung chem.-keramisch

Anwendungsgrenztemperatur 1650 °C

Einsatzgebiet : Streichen,

3 Monate haltbar bei trockener und frostfreier Lagerung

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.