



Eschweiler, den 30. Dezember 2011

Anhaltsdaten der Qualität: PYROPOL 85/170 L

Sortenbeschreibung : verarbeitungsfertiger Mörtel auf Basis tonerdereicher Rohstoffe

Chemische Daten : Al₂O₃ ca. 86,00 %
SiO₂ ca. 10,00 %
Fe₂O₃ < 1,00 %
Feuchte ca. 16 – 17 %

Physikalische Daten : Materialbedarf 1,60 g/cm³
Körnung 0 - 1 mm
Bindung keramisch
Anwendungsgrenztemperatur 1700 °C
VDEh - Kennziffer 7 4 0 7 07 80 25 70

Einsatzgebiet : Streichen

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.