



Eschweiler, den 10. Februar 2022

Anhaltsdaten der Qualität: PYROPOL 96/170 KF

Sortenbeschreibung : verarbeitungsfertiger Mörtel auf Basis tonerdereicher Rohstoffe

Chemische Daten : Al₂O₃ ca. 90,00 %
 SiO₂ ca. 3,00 %
 P₂O₅ ca. 6,50 %

Physikalische Daten : Feuchte 14 – 16 Ltr./100 kg
 Körnung 0 - 0,2 mm
 Bindung chem.-keramisch

 Anwendungsgrenztemperatur 1700 °C
 VDEh - Kennziffer 7 4 2/0 7 05 90 __ 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.