

Eschweiler, den 10. Februar 2022

Anhaltsdaten der Qualität: PYROPOL 55/176

Sortenbeschreibung : weißer hochtonerdehaltiger gebrauchsfertiger Mörtel / Kitt

Chemische Daten : Al2O3 ca. 55,00 %

SiO2 ca. 40,00 % Fe2O3 ca. 0,80 %

Physikalische Daten : Rohdichte 2,00 g/cm³

Materialbedarf 2,00 g/cm³

Körnung 0 - 0,4 mm

Bindung lufttrocknend

Kaltdruckfestigkeit 18 N/mm²

(nach Vorbehandlung bei 110 °C)

Anwendungsgrenztemperatur 1760 °C

Schwindung bei 110 °C 2,00 %

Einsatzgebiet : Vermörteln

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.