

Eschweiler, den 19. Januar 2016

Anhaltsdaten der Qualität: A 40 P

Sortenbeschreibung : plastische Schamottequalität

Steinsorte A 40

Chemische Daten : Al2O3 > 40,00 %

SiO2 ca. 55,00 % Fe2O3 < 2,50 %

Physikalische Daten : Rohdichte 1,95 g/cm³

offene Poren 26 Vol-%

Kaltdruckfestigkeit 15 N/mm²

Feuerfestigkeit SK 33/34

Druckfeuerbeständigkeit (ta-Wert) 1380 °C

Temperaturwechselbeständigkeit 20

Wärmedehnung bei 1200°C 0,70 %

Wärmeleitzahlen bei

400 °C 1,10 W/mK 700 °C 1,20 W/mK 1100 °C 1,30 W/mK

Maßtoleranz für Standardformate $\pm 2,00\%$, min. $\pm 2,0$ mm

Einsatzgebiet : Allgemeiner Industrieofenbau

Diese Qualität wird in einer Produktionsstätte hergestellt, die eine Qualitätssicherung in Anlehnung an ISO 9001 unterzeichnet hat.

Die angegebenen Werte stellen Durchschnittswerte dar, die an Probekörpern entsprechend den Prüfnormen an maschinengepreßten Normalsteinen festgestellt wurden. Die angegebenen Daten sind typische Richtwerte, die nicht als verbindliche Spezifikation gelten. Änderungen der Werte behalten wir uns vor.

Stand:

 Geschäftsführer
 Karlstraße 9
 Tel.: +49 – (0) 24 03 – 80 10 33

 Dipl.-Phys. Fritz Peters
 52249 Eschweiler
 Fax: +49 – (0) 24 03 – 80 10 34

 E-Mail:
 vertrieb@peters-feuerfest.de