

Eschweiler, den 1. November 2016

Anhaltsdaten der Qualität: ISOTHERM 08/138 TC

Sortenbeschreibung : Feuerleichtstein Steinsorte : ISO 2245: 135-0,8-L

Chemische Daten : Al2O3 ca. 48,00 %

 SiO2
 ca.
 47,60 %

 Fe2O3
 ca.
 1,00 %

 CaO + MgO
 ca.
 0,80 %

 Alkalien
 ca.
 1,60 %

Physikalische Daten : Rohdichte 0,80 g/cm³

Kaltdruckfestigkeit 2,5 N/mm² Kaltbiegefestigkeit 1,4 N/mm²

Klassifikationstemperatur 1380 °C

rev. Wärmedehnung bei 1380°C 0,70 % Schwindung bei (24h) 1350 °C 0,50 %

Wärmeleitzahlen bei 200 °C 0,20 W/mK

400 °C 0,24 W/mK 600 °C 0,27 W/mK 800 °C 0,32 W/mK 1000 °C 0,37 W/mK

Maßtoleranz für Standardformate +- 1,00 mm

Einsatzgebiet : Isolierung im allgemeinen Industireofenbau

Diese Qualität wird in einer Produktionsstätte hergestellt, die nach ISO 9001 zertifiziert ist.

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.

 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