

Eschweiler, den 6. Januar 2018

## Anhaltsdaten der Qualität : PYROCAST 50/160 T

Sortenbeschreibung : Thixotrope Gießmasse auf Basis tonerdehaltiger Rohstoffe

Chemische Daten : Al2O3 ca. 50,00 %

SiO2 ca. 45,00 % CaO ca. 3,00 %

Physikalische Daten : Rohdichte 2,40 g/cm<sup>3</sup>

Materialbedarf 2,50 g/cm<sup>3</sup>

Wasserbedarf 6 - 8 Ltr./100 kg

Körnung 0 - 12 mm

Bindung hydraulisch

Kaltdruckfestigkeit 40 / 70 N/mm<sup>2</sup>

(nach Vorbehandlung bei 110 / 1450 °C)

Anwendungsgrenztemperatur 1600 °C

Längenänderung bei 1450°C 1,00 %

Einsatzgebiet : Vibrieren,

6 Monate haltbar bei trockener und frostfreier Lagerung

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.

 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