



Eschweiler, den 17. September 2017

Anhaltsdaten der Qualität:

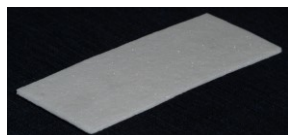
ISOTAPE 22/120 D

Sortenbeschreibung : weißes Keramikfaserpapier

Chemische Daten : Al₂O₃ ca. 48 - 58 %
SiO₂ ca. 42 - 52 %
Fe₂O₃ < 0,20 %
Alkalien < 0,25 %

Physikalische Daten : Rohdichte 0,18 – 0,28 g/cm³

Anwendungsgrenztemperatur 1200 °C
Klassifikationstemperatur 1260 °C



Wärmeleitahlen bei
600 °C 0,11 W/mK
800 °C 0,16 W/mK
1000 °C 0,21 W/mK

Einsatzgebiet : Rollenware, Zuschnitte, Stanzteile
Standardabmessungen:
Breite: 500 / 610 / 1.220 mm
Dicke: 3 mm

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

Die Angaben in diesem Datenblatt basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für den konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen der Werte behalten wir uns vor.